


**DAIKIN 2019.04.01-től 2020.03.31-ig érvényes nem hivatalos árlistája (nettó Forint)**

	Termék	Leírás	Nettó listaár
<b>Légtisztítók</b>			
<b>Légtisztítók</b>	<b>MCK75J</b>	Daikin Ururu Légtisztító berendezés (párásító funkcióval)	210 718
	<b>KAC998</b>	Daikin Csere Titanium Apatit Fotokatalitikus szűrő (7 db, mely átlagban 6 évre elegendő) MCK75J légtisztítóhoz	28 334
	<b>KNME998</b>	Daikin Csere párásító szűrő (1 db szűrő) MCK75J légtisztítóhoz	15 959
	<b>MC70L</b>	Daikin Légtisztító berendezés fehér színben	161 215
	<b>KAC017A4E</b>	Daikin Titanium Apatit Fotokatalitikus lapszűrő (5db, mely átlagban 10 évre elegendő) MC70LVM légtisztítóhoz	38 431
<b>Split</b>			
<b>FTXZ-N</b>	<b>FTXZ25N</b>	Daikin Split URURU SARARA R32 hűtőközeggel, beltéri, hőszivattyús, frisslevegős, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 2,5 kW	268 206
	<b>FTXZ35N</b>	Daikin Split URURU SARARA R32 hűtőközeggel, beltéri, hőszivattyús, frisslevegős, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 3,5 kW	275 792
	<b>FTXZ50N</b>	Daikin Split URURU SARARA R32 hűtőközeggel, beltéri, hőszivattyús, frisslevegős, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 5,0 kW	386 209
<b>Opciók</b>	<b>KPMH974A402</b>	Daikin Ururu Sarara 2 m hosszú párásító cső toldat	24 426
	<b>KPMH974A42</b>	Daikin Ururu Sarara 10 m hosszú csere párásító cső	62 531
	<b>BRP069B42</b>	Daikin WIFI adapter FTXZ-N Ururu Sarara beltéri egységhez	9 120
<b>Stylish</b>	<b>FTXA20AW</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 2,0 kW	176 992
	<b>FTXA20AS</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 2,0 kW	185 562
	<b>FTXA20AT</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fekete színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 2,0 kW	204 260
	<b>FTXA25AW</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 2,5 kW	186 510
	<b>FTXA25AS</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 2,5 kW	195 583
	<b>FTXA25AT</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fekete színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 2,5 kW	215 129
	<b>FTXA35AW</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 3,4 kW	219 582
	<b>FTXA35AS</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 3,4 kW	230 238
	<b>FTXA35AT</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fekete színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 3,4 kW	253 164
	<b>FTXA42AW</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 4,2 kW	259 026
	<b>FTXA42AS</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 4,2 kW	272 709
	<b>FTXA42AT</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fekete színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 4,2 kW	300 198
	<b>FTXA50AW</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 5,0 kW	272 271
	<b>FTXA50AS</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 5,0 kW	286 033
	<b>FTXA50AT</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fekete színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 5,0 kW	314 937
	<b>CTXA15AW</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 1,5 kW	168 715
	<b>CTXA15AS</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 1,5 kW	176 154
	<b>CTXA15AT</b>	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel fekete színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteljesítmény: 1,5 kW	183 600

<b>Opciók</b>	<b>EKRS21</b>	Kiegészítő kábel (S21 csatlakozáshoz)	3 832
<b>FTXJ-M(S/W)</b>	<b>FTXJ20MS</b>	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, WIFI adapterrel Névleges hűtőteliestmény: 2,3 kW	180 328
	<b>FTXJ20MW</b>	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, WIFI adapterrel Névleges hűtőteliestmény: 2,3 kW	171 997
	<b>FTXJ25MS</b>	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, WIFI adapterrel Névleges hűtőteliestmény: 2,4 kW	190 031
	<b>FTXJ25MW</b>	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, WIFI adapterrel Névleges hűtőteliestmény: 2,4 kW	181 247
	<b>FTXJ35MS</b>	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, WIFI adapterrel Névleges hűtőteliestmény: 3,5 kW	223 727
	<b>FTXJ35MW</b>	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, WIFI adapterrel Névleges hűtőteliestmény: 3,5 kW	212 841
	<b>FTXJ50MS</b>	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, WIFI adapterrel Névleges hűtőteliestmény: 4,8 kW	277 948
	<b>FTXJ50MW</b>	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, WIFI adapterrel Névleges hűtőteliestmény: 4,8 kW	264 565
	<b>FTXM-N</b>	<b>FTXM20N</b>	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 2,0 kW
<b>FTXM25N</b>		Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 2,5 kW	141 050
<b>FTXM35N</b>		Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 3,4 kW	165 841
<b>FTXM42N</b>		Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 4,2 kW	199 297
<b>FTXM50N</b>		Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 5,0 kW	239 171
<b>FTXM60N</b>		Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 6,0 kW	313 868
<b>FTXM71N</b>		Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 7,1 kW	361 144
<b>CTXM15N</b>		Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, CSAK MULTIRA csatlakoztatható! Névleges hűtőteliestmény: 1,5 kW	115 920
<b>Opciók</b>		<b>BRP069B41</b>	Daikin WiFi adapter CTXM 15-35 és FTXM 20~71 N berendezésekhez
<b>FTXP-M</b>	<b>FTXP20M</b>	Daikin Split Comfora+ inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 2,0 kW	85 574
	<b>FTXP25M</b>	Daikin Split Comfora+ inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 2,5 kW	88 541
	<b>FTXP35M</b>	Daikin Split Comfora+ inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, hőszivattyús, infrás távirányítóval Névleges hűtőteliestmény: 3,5 kW	97 597
	<b>FTXP50M</b>	Daikin Split Comfora+ inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, hőszivattyús, infrás távirányítóval, R32 multira nem csatlakoztatható Névleges hűtőteliestmény: 5,0 kW	147 258
	<b>FTXP60M</b>	Daikin Split Comfora+ inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, hőszivattyús, infrás távirányítóval, R32 multira nem csatlakoztatható Névleges hűtőteliestmény: 6,0 kW	170 428
	<b>FTXP71M</b>	Daikin Split Comfora+ inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, hőszivattyús, infrás távirányítóval, R32 multira nem csatlakoztatható Névleges hűtőteliestmény: 7,1 kW	204 460
<b>Opciók</b>	<b>BRP069B45</b>	Daikin WiFi adapter FTXP 20~71 M berendezésekhez	9 120
<b>FVXM-F</b>	<b>FVXM25F</b>	Daikin Split padlón álló beltéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús, infrás távirányítóval, Névleges hűtőteliestmény: 2,5 kW	205 776
	<b>FVXM35F</b>	Daikin Split padlón álló beltéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús, infrás távirányítóval, Névleges hűtőteliestmény: 3,5 kW	238 861
	<b>FVXM50F</b>	Daikin Split padlón álló beltéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús, infrás távirányítóval, Névleges hűtőteliestmény: 5,0 kW	320 248
<b>Opciók</b>	<b>BRP069B42</b>	Daikin WiFi adapter FVXM 25~50 F berendezésekhez	9 120

FDXM-F9	FDXM25F9	Daikin Sky Air légszűrő nélküli beltéri, R32 vagy R410A hűtőközeggel, hőszivattyús, távirányító nélkül Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,4 kW	183 211
	FDXM35F9	Daikin Sky Air légszűrő nélküli beltéri, R32 vagy R410A hűtőközeggel, hőszivattyús, távirányító nélkül Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,4 kW	227 726
	FDXM50F9	Daikin Sky Air légszűrő nélküli beltéri, R32 vagy R410A hűtőközeggel, hőszivattyús, távirányító nélkül Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	350 555
	FDXM60F9	Daikin Sky Air légszűrő nélküli beltéri, R32 vagy R410A hűtőközeggel, hőszivattyús, távirányító nélkül Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,0 kW	448 917
Opciók	BRC1H519W7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fehér)	52 810
	BRC1H519S7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (ezüst)	52 810
	BRC1H519K7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fekete)	52 810
	BRC1E53B	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	BRC4C65	Daikin Infrás távirányító	45 922
	BAE20A62	Daikin Automatikus öntisztító szett FXDQ 15~32 A és FDXM 25~35 F3 beltéri egységhez	143 685
	BAE20A102	Daikin Automatikus öntisztító szett FXDQ 63 A és FDXM 50~60 F3 beltéri egységhez	165 078
	BRP069A81	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEO-C	37 454
FTXTM-M	FTXTM30M	Daikin Split Perfera inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, fűtésre optimalizált, hőszivattyús, infrás távirányítóval, Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,0 kW	196 914
	FTXTM40M	Daikin Split Perfera inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, fűtésre optimalizált, hőszivattyús, infrás távirányítóval, Névleges hűtőtelteljesítmény: 4,0 kW	222 904
	BRP069B41	Daikin WiFi adapter FTXTM 30~40 M berendezésekhez	9 120
FTXTP-K	FTXTP25K	Daikin Split Comfora inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, fűtésre optimalizált, hőszivattyús, infrás távirányítóval, Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,5 kW	173 557
	FTXTP35K	Daikin Split Comfora inverteres oldalfali beltéri, R32 hűtőközeggel, komfort sorozat, fűtésre optimalizált, hőszivattyús, infrás távirányítóval, Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,5 kW	196 914
	BRP069B45	Daikin WiFi adapter FTXTP 25~35 K berendezésekhez	9 120
FTXG-L(S/W)	FTXG20LS	Daikin Split EMURA R410a hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,0 kW	185 639
	FTXG20LW	Daikin Split EMURA R410a hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,0 kW	176 800
	FTXG25LS	Daikin Split EMURA R410a hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,5 kW	195 632
	FTXG25LW	Daikin Split EMURA R410a hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,5 kW	186 316
	FTXG35LS	Daikin Split EMURA R410a hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,5 kW	230 224
	FTXG35LW	Daikin Split EMURA R410a hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,5 kW	219 259
	FTXG50LS	Daikin Split EMURA R410a hűtőközeggel ezüst színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	285 953
	FTXG50LW	Daikin Split EMURA R410a hűtőközeggel fehér színű inverteres oldalfali beltéri, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	272 335
Opciók	BRP069A42	Daikin WIFI adapter FTXG-L(S/W) beltéri egységhez	9 120
FTXS-K	FTXS20K	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,0 kW	132 782
	FTXS25K	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,5 kW	145 061
	FTXS35K	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,5 kW	171 048
	FTXS42K	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 4,2 kW	205 002
	FTXS50K	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	246 531
CTXS-K	CTXS15K	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 1,5 kW	119 427
	CTXS35K	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,5 kW	160 602
	BRP069A43	Daikin WiFi adapter CTXS15~35K és FTXS20~25K berendezésekhez	9 120

Opciók	BRP069A42	Daikin WiFi adapter FTXS 35~50K berendezésekhez	9 120
	KRP980A1	Daikin CTXS15~35K és FTXS20~25K beltéri egységekhez S21 csatlakozó adapter, kiegészítő szabályzó csatlakoztatáshoz NEM SZÜKSÉGES, ha BRP069A43 vagy BRP069A42 adaptert rendel (a szett már tartalmazza ezt az adaptert is)	10 748
FTXS-G	FTXS60G	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,0 kW	323 414
	FTXS71G	Daikin Split inverteres oldalfali beltéri, professzionális, hőszivattyús, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 7,1 kW	371 437
Opciók	BRP069A42	Daikin WIFI adapter FTXS-G beltéri egységhez	9 120
FVXG-K	FVXG25K	Daikin Split NEXURA fehér színű inverteres parapetes beltéri, hőszivattyús, hőszugárzós, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,5 kW	269 883
	FVXG35K	Daikin Split NEXURA fehér színű inverteres parapetes beltéri, hőszivattyús, hőszugárzós, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,5 kW	350 051
	FVXG50K	Daikin Split NEXURA fehér színű inverteres parapetes beltéri, hőszivattyús, hőszugárzós, infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	436 091
Opciók	BRP069A42	Daikin WIFI adapter FVXG-K beltéri egységhez	9 120
	BKS028	Daikin Tartóláb padlón álló telepítéshez ÁR KÉSŐBB	156 655
FVXS-F	FVXS25F	Daikin Split inverteres padlón álló beltéri, hőszivattyús infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,5 kW	205 926
	FVXS35F	Daikin Split inverteres padlón álló beltéri, hőszivattyús infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,5 kW	238 903
	FVXS50F	Daikin Split inverteres padlón álló beltéri, hőszivattyús infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	320 025
Opciók	BRP069A42	Daikin WIFI adapter FVXS-F beltéri egységhez	9 120
FLXS-B	FLXS25B	Daikin Split inverteres flexi beltéri, hőszivattyús infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,5 kW	187 414
	FLXS35B9	Daikin Split inverteres flexi beltéri, hőszivattyús infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,5 kW	218 161
	FLXS50B	Daikin Split inverteres flexi beltéri, hőszivattyús infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható Névleges hűtőtelteljesítmény: 4,9 kW	314 797
	FLXS60B	Daikin Split inverteres flexi beltéri, hőszivattyús infrás távirányítóval, csak VRV rendszerre csatlakoztatható csak multi rendszerre köthető! Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,0 kW	393 862
Opciók	BRP069A42	Daikin WIFI adapter FLXS-B beltéri egységhez	9 120
FHA-A9	FHA35A9	Daikin Sky Air mennyezet alatti beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,4 kW	317 461
	FHA50A9	Daikin Sky Air mennyezet alatti beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	325 762
	FHA60A9	Daikin Sky Air mennyezet alatti beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,7 kW	363 619
FCAG-B	FCAG35B	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,4 kW	237 099
	FCAG50B	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	246 514
	FCAG60B	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,7 kW	254 534
Opciók	BYCQ140D	Daikin Standard tiszta fehér (RAL 9010) légrács szürke lamellákkal Körben kifúvós Sky Air és VRV kazettás beltéri egységekhez	79 468
FFA-A9	FFA25A9	Daikin Sky Air 600 x 600 kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 2,5 kW	240 420
	FFA35A9	Daikin Sky Air 600 x 600 kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,4 kW	255 031
	FFA50A9	Daikin Sky Air 600 x 600 kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	264 330
	FFA60A9	Daikin Sky Air 600 x 600 kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,7 kW	356 978
Opciók	BYFQ60CW	Daikin Teljesen sík, Euro raszter méretű légrács 600x600 mm, teljesen fehér kivitelben	79 468

FBA-A9	FBA35A9	Daikin Sky Air légszűrő nélküli beltéri inverteres ventilátorral, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtéljesítmény: 3,5 kW	290 564
	FBA50A9	Daikin Sky Air légszűrő nélküli beltéri inverteres ventilátorral, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtéljesítmény: 5,0 kW	294 880
	FBA60A9	Daikin Sky Air légszűrő nélküli beltéri inverteres ventilátorral, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtéljesítmény: 5,7 kW	318 789
FNA-A9	FNA25A9	Daikin Sky Air padlón álló légszűrő nélküli beltéri egység, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtéljesítmény: 2,4 kW	183 636
	FNA35A9	Daikin Sky Air padlón álló légszűrő nélküli beltéri egység, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtéljesítmény: 3,4 kW	226 805
	FNA50A9	Daikin Sky Air padlón álló légszűrő nélküli beltéri egység, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtéljesítmény: 5,0 kW	264 661
	FNA60A9	Daikin Sky Air padlón álló légszűrő nélküli beltéri egység, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtéljesítmény: 6,0 kW	291 892
RXZ-N	RXZ25N	Daikin Split URURU SARARA kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús, frisslevegős, 8 m hosszú frisslevegő csővel Névleges hűtőtéljesítmény: 2,5 kW	504 196
	RXZ35N	Daikin Split URURU SARARA kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús, frisslevegős, 8 m hosszú frisslevegő csővel Névleges hűtőtéljesítmény: 3,5 kW	530 294
	RXZ50N	Daikin Split URURU SARARA kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús, frisslevegős, 8 m hosszú frisslevegő csővel Névleges hűtőtéljesítmény: 5,0 kW	716 169
RXA-A/B	RXA20A	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel, inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 2,0 kW	300 610
	RXA25A	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel, inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 2,5 kW	317 493
	RXA35A	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel, inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 3,4 kW	358 386
	RXA42B	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel, inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 4,2 kW	421 343
	RXA50B	Daikin Split STYLISH R32 hűtőközeggel, inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 5,0 kW	483 787
RXJ-M/N	RXJ20M	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel, inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 2,3 kW	292 051
	RXJ25M	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel, inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 2,4 kW	308 475
	RXJ35M	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel, inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 3,5 kW	348 204
	RXJ50N	Daikin Split EMURA R32 hűtőközeggel, inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 4,8 kW	469 519
RXM-N(9)	RXM20N9	Daikin Split inverteres kültéri egység R32 hűtőközeggel, professzionális sorozat, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 2,0 kW	224 373
	RXM25N9	Daikin Split inverteres kültéri egység R32 hűtőközeggel, professzionális sorozat, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 2,5 kW	243 931
	RXM35N9	Daikin Split inverteres kültéri egység R32 hűtőközeggel, professzionális sorozat, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 3,4 kW	285 178
	RXM42N9	Daikin Split inverteres kültéri egység R32 hűtőközeggel, professzionális sorozat, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 4,2 kW	341 361
	RXM50N9	Daikin Split inverteres kültéri egység R32 hűtőközeggel, professzionális sorozat, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 5,0 kW	369 807
	RXM60N9	Daikin Split inverteres kültéri egység R32 hűtőközeggel, professzionális sorozat, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 6,0 kW	424 922
	RXM71N	Daikin Split inverteres kültéri egység R32 hűtőközeggel, professzionális sorozat, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 7,1 kW	488 696
RXP-M	RXP20M	Daikin Split Comfora inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 2,0 kW	171 147
	RXP25M	Daikin Split Comfora inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 2,5 kW	177 073
	RXP35M	Daikin Split Comfora inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 3,5 kW	195 765
	RXP50M	Daikin Split Comfora inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 5,0 kW	295 055
	RXP60M	Daikin Split Comfora inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 6,0 kW	340 843
	RXP71M	Daikin Split Comfora inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 7,1 kW	408 928
RXTM-F	RXTM30N	Daikin Split Perfera inverteres kültéri, fűtés optimalizált, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 3,0 kW	393 228
	RXTM40N	Daikin Split Perfera inverteres kültéri, fűtés optimalizált, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 4,0 kW	432 213
RXT-P	RXTP25N	Daikin Split Comfora inverteres kültéri, fűtés optimalizált, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 2,5 kW	383 007
	RXTP35N	Daikin Split Comfora inverteres kültéri, fűtés optimalizált, hőszivattyús Névleges hűtőtéljesítmény: 3,5 kW	393 228



R32 Multi	<b>2MXM40M</b>	Daikin Multi inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 4,0 kW	323 103
	<b>2MXM50M9</b>	Daikin Multi inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	395 250
	<b>3MXM40N</b>	Daikin Multi inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 4,0 kW	378 802
	<b>3MXM52N</b>	Daikin Multi inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,2 kW	420 883
	<b>3MXM68N</b>	Daikin Multi inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,8 kW	518 342
	<b>4MXM68N</b>	Daikin Multi inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,8 kW	574 185
	<b>4MXM80N</b>	Daikin Multi inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 8,0 kW	674 740
	<b>5MXM90N</b>	Daikin Multi inverteres kültéri, R32 hűtőközeggel, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,0 kW	741 336
	R32 hibrid beltéri egységek	<b>CHYHBH05AV32</b>	Daikin R32 multi Split hibrid beltéri egység. Csak három, vagy annál nagyobb csonkos kültéri egységre csatlakoztatható. Névleges fűtőtelteljesítmény: 5,0 kW
<b>CHYHBH08AV32</b>		Daikin R32 multi Split hibrid beltéri egység. Csak három, vagy annál nagyobb csonkos kültéri egységre csatlakoztatható. Névleges fűtőtelteljesítmény: 8,0 kW	448 617
Felhő alapú vezérlés	<b>BRC073</b>	Daikin Kiegészítő fali vezetékes szabályzó split beltéri egységekhez. S21 ponton keresztül csatlakozik.	52 110
	<b>BRCW901A03</b>	Daikin 3 méteres kábel BRC073 távirányítóhoz	6 839
	<b>BRCW901A08</b>	Daikin 8 méteres kábel BRC073 távirányítóhoz	10 748
	<b>K.RSS</b>	Daikin Külső vezeték nélküli levegő hőmérséklet érzékelő - a bérlőnek lehetősége van a hőmérséklet pontos mérésére a helyiség adott tartózkodási pontján, extra kábelezés nélkül. A beltéri egység PCB panelén a standard visszazívó hőmérséklet érzékelő helyére csatlakozik.	42 665
	<b>KLIC-DD</b>	Daikin KNX adapter; 1 Split beltéri egység csatlakoztatása a KNX rendszerhez az S21 csatlakozón keresztül (S21 csatlakozó nélküli beltérinél KRP980A1 kártya kell, pld. az FTXS-K, CTXS-K és FTX-JV beltérिक्षhez). A beltéri burkolatán kívülre telepítendő	75 885
	<b>RTD-RA</b>	Daikin Modbus adapter split beltéri egységek számára - amely biztosítja a kommunikációt egy interfészen keresztül a Modbus és egy beltéri egység között. Csatlakoztatása S21-en keresztül. A telepítése a beltéri egységen kívül.	76 211
	<b>KRP413A1S</b>	Daikin Kiegészítő splithez, remote On/Off, (hibajel kiadáshoz kell 12V, ami NINCS beleépítve)	66 440
	<b>KRP928B2S</b>	Daikin DIII-Net átalakító Split gépekre központi vezérlő és Lonwork Gateway-hez F1/F2 (pontos árért keresse Daikin kapcsolattartóját)	0
	<b>KRP980A1</b>	Daikin Kiegészítő vezérlő panel, mely S21 csatlakozóval látja el azokat a split beltéri egységeket, melyekben nem laptartozékok. S21 csatlakozó szükséges a fenti listában lévő split szabályzóhoz és kiegészítőhöz való csatlakozáshoz. Ha szükséges, a WIFI adapter részeként alaptartozékként is megrendelhető, amennyiben megrendeléskor a beltéri egység felületén a "CE. ... .WIFI" rendelési kódot, egyébként feláras!	10 748
	<b>DCC601A51</b>	Daikin Felhő alapú központi vezérléshez illesztőegység Split, Sky Air, VRV, szellőzés, légfűgöngyök és meleg víz „felhő” kapcsolatához (maximum 32 beltéri egység).	254 361
<b>Z380M</b>	Daikin Opcionális stílusos táblagép a helyi vezérléshez	108 855	
<b>4G-N12</b>	Daikin A Daikin által szállított opcionális router	98 031	
<b>DCC001A51</b>	Daikin 1. csomag: Online vezérléses - távoli felügyelethez és vezérléshez Az első év ingyenes, a további éves díjakat a végfelhasználónak számlázza ki a Daikin Európai központja az itt látható áron!	0	
<b>DCC002A51</b>	Daikin 2. csomag: Több helyszínes – több helyszíni távoli felügyeletéhez (egy központi vezérlőről), vezérléséhez és összehasonlításához (minden helyszínen szükséges) Az első év ingyenes, a további éves díjakat a végfelhasználónak számlázza ki a Daikin Európai központja az itt látható áron!	0	
<b>7 kW alatti Sky Air tételek</b>			
RZAG-A	<b>RZAG35A</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőtelteljesítmény: 3,5 kW	360 960
	<b>RZAG50A</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőtelteljesítmény: 5,0 kW	468 160
	<b>RZAG60A</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,0 kW	558 720
FHA-A Opciók	<b>BRC7G53</b>	Daikin Infrás távirányító	105 848
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérिक्षhez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérिक्षhez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérिक्षhez (fekete)	52 810
	<b>KDDQ50A140</b>	Daikin Friss levegő bevezető szett	69 697
	<b>KDU50P60</b>	Daikin Kondenzszivattyú FHA 35~60 A beltéri egységhez	268 691
	<b>KDU50P140</b>	Daikin Kondenzszivattyú FHA 71~140 A beltéri egységhez	354 347
	<b>BRP069A81</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
	<b>BYCQ140E</b>	Daikin Standard tiszta fehér (RAL 9010) légrács szürke lamellákkal, körben kifúvós Sky Air és VRV kazettás beltéri egységekhez	82 647
<b>BYCQ140EW</b>	Daikin Hófehér (RAL 9010) légrács fehér lamellákkal, körben kifúvós Sky Air és VRV kazettás beltéri egységekhez	93 147	
<b>BYCQ140EGF</b>	Daikin Standard fehér öntisztuló dekorációs panel FXFQ-A és FCA(H)G beltéri egységekhez - csak BRC1E vagy BRC1H szabályzóval kombinálható!	152 421	

<b>FCAG-B Opciók</b>	<b>BYCQ140EGFB</b>	Daikin Fekete öntisztuló dekorációs panel FXFQ-A és FCA(H)G beltéri egységekhez - csak BRC1E vagy BRC1H szabályozóval kombinálható!	152 523
	<b>BYCQ140EP</b>	Daikin Új designer fehér dekocáriós panel (RAL9010)	82 783
	<b>BYCQ140EPB</b>	Daikin Új designer fekete dekocáriós panel (RAL9005)	82 988
	<b>BRC7FA532F</b>	Daikin Fehér infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	55 692
	<b>BRC7FA532FB</b>	Daikin Fekete infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC7FB532F</b>	Daikin Fehér infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Designer panelhez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC7FB532FB</b>	Daikin Fekete infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Designer panelhez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air beltérihez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air beltérihez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air beltérihez (fekete)	52 810
	<b>BRYQ140B</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők standard fehér panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályzóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140BB</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők standard fekete panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályzóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140C8</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők új designer fehér panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályzóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140C8B</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők új designer fekete panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályzóval kombinálható!	38 757
	<b>CE.KDDQ55B140</b>	Daikin Friss levegő bevezető szett	166 578
	<b>KDBHQ55B140</b>	Daikin Lamella lezáró készlet 3 vagy 2 kifúvási irány lezárásához	31 918
	<b>KAFP551K160</b>	Daikin Csere hosszú élettartamú szűrő	29 963
	<b>BRP069A82</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	ÁR KÉSŐBB
	<b>EWHAR1</b>	Daikin Kiegészítő kábel öntisztuló légrács és WLAN adapter kombinációhoz ÁR KÉSŐBB	ÁR KÉSŐBB
<b>FFA-A Opciók</b>	<b>BYFQ60CS</b>	Daikin Teljesen sík, Euro raszter méretű légrács 600x600 mm, ezüst/fehér kivitelben	85 329
	<b>BYFQ60B3</b>	Daikin Teljesen sík euro raszter méretű légrács 600x600 mm FXZQ-A, FFA-A és FWF-B(F/T) berendezésekhez	79 468
	<b>BRC7F530W</b>	Daikin Infra szabályozó FXZQ-A VRV és FFA-A Sky Air beltéri egységhez, BYFQ60CW dekorációs panel esetén. Megjegyzés: A kifúvó lamellák egyedi beállítása ill. a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető ennél a szabályozónál!!!	56 018
	<b>BRC7F530S</b>	Daikin Infra szabályozó FXZQ-A VRV és FFA-A Sky Air beltéri egységhez, BYFQ60CW dekorációs panel esetén. Megjegyzés: A kifúvó lamellák egyedi beállítása ill. a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető ennél a szabályozónál!!!	56 018
	<b>BRC7EB530W</b>	Daikin Infrás távirányító, BYFQ60B3 légrács	62 531
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fekete)	52 810
	<b>BRYQ60AW</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők BYFQ60CW légrács	38 757
	<b>BRYQ60AS</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők BYFQ60CS légrács	38 757
	<b>BDBHQ44C60</b>	Daikin Lamella lezáró készlet 3 vagy 2 kifúvási irány lezárásához BYFQ60C(W/S) légrács esetén	31 918
	<b>KDBHQ44B60</b>	Daikin Lamella lezáró készlet 3 vagy 2 kifúvási irány lezárásához BYFQ60B3 légrács esetén	31 918
	<b>KDBQ44B60</b>	Daikin Távtartó csökkentett beépítési magasság esetén - csak BYFQ60B3 légrács esetén használható	163 494
	<b>KDDQ44XA60</b>	Daikin Frisslevegő bevezető szett (légszűrőházzal csatlakoztatható)	51 132
	<b>BRP069A81</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
<b>Opciók</b>	<b>BRC4C65</b>	Daikin Infrás távirányító	45 922
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fekete)	52 810
	<b>KDAP25A36</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrőházzal való csatlakozó elem - FBA 35 A-hoz	36 151

FBA-A(9)	KDAP25A56	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrőháza csatlakozó elem - FBA 50 A-hoz	42 014
	KDAP25A71	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrőháza csatlakozó elem - FBA 60~71 A-hoz	86 632
	KDAP25A140	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrőháza csatlakozó elem - FBA 100~140 A-hoz	140 045
FNA-A9 Opciók	BRP069A81	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
	BRC1E53B	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	BRC1H519W7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fehér)	52 810
	BRC1H519S7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (ezüst)	52 810
	BRC1H519K7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fekete)	52 810
	BRC4C65	Daikin Infrás távirányító	45 922
Sky Air	BRP069A81	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
	FAA71A	Daikin Sky Air oldalfali beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410 hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,8 kW	300 857
Opciók	FAA100A	Daikin Sky Air oldalfali beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410 hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	314 804
	BRC7EB518	Daikin Infrás távirányító	64 812
	BRC1E53B	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	BRC1H519W7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fehér)	52 810
	BRC1H519S7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (ezüst)	52 810
	BRC1H519K7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fekete)	52 810
	K-KDU572EVE	Daikin Külső kondenzszivattyú szett (1000 mm emelőmagassággal)	291 163
	BRP069A81	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
	FHA71A9	Daikin Sky Air mennyezet alatti beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,8 kW	398 486
	FHA100A	Daikin Sky Air mennyezet alatti beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	451 286
FHA-A(9)	FHA125A	Daikin Sky Air mennyezet alatti beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,0 kW	487 482
	FHA140A	Daikin Sky Air mennyezet alatti beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 13,4 kW	532 643
	BRC7G53	Daikin Infrás távirányító	105 848
	BRC1E53B	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
Opciók	BRC1H519W7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fehér)	52 810
	BRC1H519S7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (ezüst)	52 810
	BRC1H519K7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fekete)	52 810
	KDDQ50A140	Daikin Friss levegő bevezető szett	69 697
	KDU50P60	Daikin Kondenzszivattyú FHA 35~60 A beltéri egységhez	268 691
	KDU50P140	Daikin Kondenzszivattyú FHA 71~140 A beltéri egységhez	354 347
	BRP069A81	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
Opciók	ARCWB	Daikin Opcionális vezetékes szabályzó	38 105
	R04084124324	Daikin Csoport-szabályzó adapter – Siesta SkyAir egységek csoportját hozza létre, melyek így egyetlen szabályzóval vezérelhetők	41 688
FUA-A	FUA71A	Daikin Sky Air mennyezet alatti 4 irányú kifűvős beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,8 kW	492 131
	FUA100A	Daikin Sky Air mennyezet alatti 4 irányú kifűvős beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	604 371
	FUA125A	Daikin Sky Air mennyezet alatti 4 irányú kifűvős beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,0 kW	668 461
Opciók	BRC7C58	Daikin Infrás távirányító Megjegyzés: nem lehetséges a lamellák egyedi szabályzása	138 091
	BRC1E53B	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	BRC1H519W7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fehér)	52 810
	BRC1H519S7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (ezüst)	52 810
	BRC1H519K7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fekete)	52 810
	KDBHP49B140	Daikin Lamella lezáró készlet 3 vagy 2 kifűvési irány lezárásához	64 160
	KDBTP49B140	Daikin Légrács a lezárt lamellákhoz	99 985
FCAHG-H	BRP069A81	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
	FCAHG71H	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifűvős kazettás HIGH COP beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,8 kW	318 341
	FCAHG100H	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifűvős kazettás HIGH COP beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	405 859
	FCAHG125H	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifűvős kazettás HIGH COP beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,0 kW	520 921



	<b>FCAHG140H</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás HIGH COP beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 13,4 kW	566 946
<b>Opciók</b>	<b>BYCQ140E</b>	Daikin Standard tiszta fehér (RAL 9010) légrács szürke lamellákkal, körben kifúvós Sky Air és VRV kazettás beltéri egységekhez	82 647
	<b>BYCQ140EW</b>	Daikin Hófehér (RAL 9010) légrács fehér lamellákkal, körben kifúvós Sky Air és VRV kazettás beltéri egységekhez	93 147
	<b>BYCQ140EGF</b>	Daikin Standard fehér öntisztuló dekorációs panel FXFQ-A és FCA(H)G beltéri egységekhez - csak BRC1E vagy BRC1H szabályozóval kombinálható!	152 421
	<b>BYCQ140EGFB</b>	Daikin Fekete öntisztuló dekorációs panel FXFQ-A és FCA(H)G beltéri egységekhez - csak BRC1E vagy BRC1H szabályozóval kombinálható!	152 523
	<b>BYCQ140EP</b>	Daikin Új designer fehér dekorációs panel (RAL9010)	82 783
	<b>BYCQ140EPB</b>	Daikin Új designer fekete dekorációs panel (RAL9005)	82 988
	<b>BRC7FA532F</b>	Daikin Fehér infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	55 692
	<b>BRC7FA532FB</b>	Daikin Fekete infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC7FB532F</b>	Daikin Fehér infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Designer panelhez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC7FB532FB</b>	Daikin Fekete infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Designer panelhez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályozó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályozó Sky Air beltériekhez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályozó Sky Air beltériekhez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályozó Sky Air beltériekhez (fekete)	52 810
	<b>BRYQ140B</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők standard fehér panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályozóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140BB</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők standard fekete panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályozóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140C8</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők új designer fehér panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályozóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140C8B</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők új designer fekete panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályozóval kombinálható!	38 757
	<b>CE.KDDQ55B140</b>	Daikin Friss levegő bevezető szett	166 578
	<b>KDBHQ55B140</b>	Daikin Lamella lezáró készlet 3 vagy 2 kifúvási irány lezárásához	31 918
<b>KAFP551K160</b>	Daikin Csere hosszú élettartamú szűrő	29 963	
<b>BRP069A82</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	ÁR KÉSŐBB	
<b>EWHR1</b>	Daikin Kiegészítő kábel öntisztuló légrács és WLAN adapter kombinációhoz ÁR KÉSŐBB	ÁR KÉSŐBB	
<b>FCAG-B</b>	<b>FCAG71B</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,8 kW	291 493
	<b>FCAG100B</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	397 142
	<b>FCAG125B</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,0 kW	517 086
	<b>FCAG140B</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, dekorációs panel és távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 13,4 kW	566 946
	<b>BYCQ140E</b>	Daikin Standard tiszta fehér (RAL 9010) légrács szürke lamellákkal, körben kifúvós Sky Air és VRV kazettás beltéri egységekhez	82 647
	<b>BYCQ140EW</b>	Daikin Hófehér (RAL 9010) légrács fehér lamellákkal, körben kifúvós Sky Air és VRV kazettás beltéri egységekhez	93 147
	<b>BYCQ140EGF</b>	Daikin Standard fehér öntisztuló dekorációs panel FXFQ-A és FCA(H)G beltéri egységekhez - csak BRC1E vagy BRC1H szabályozóval kombinálható!	152 421
	<b>BYCQ140EGFB</b>	Daikin Fekete öntisztuló dekorációs panel FXFQ-A és FCA(H)G beltéri egységekhez - csak BRC1E vagy BRC1H szabályozóval kombinálható!	152 523
	<b>BYCQ140EP</b>	Daikin Új designer fehér dekorációs panel (RAL9010)	82 783
	<b>BYCQ140EPB</b>	Daikin Új designer fekete dekorációs panel (RAL9005)	82 988
	<b>BRC7FA532F</b>	Daikin Fehér infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	55 692

Opciók	<b>BRC7FA532FB</b>	Daikin Fekete infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC7FB532F</b>	Daikin Fehér infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Designer panelhez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC7FB532FB</b>	Daikin Fekete infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Designer panelhez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályozó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályozó Sky Air beltérihez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályozó Sky Air beltérihez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályozó Sky Air beltérihez (fekete)	52 810
	<b>BRYQ140B</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők standard fehér panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályozóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140BB</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők standard fekete panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályozóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140C8</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők új designer fehér panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályozóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140C8B</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők új designer fekete panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályozóval kombinálható!	38 757
	<b>CE.KDDQ55B140</b>	Daikin Friss levegő bevezető szett	166 578
	<b>KDBHQ55B140</b>	Daikin Lamella lezáró készlet 3 vagy 2 kifúvási irány lezárásához	31 918
	<b>KAFP551K160</b>	Daikin Csere hosszú élettartamú szűrő	29 963
FCAG-B Active kombináció	<b>BRP069A82</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	ÁR KÉSŐBB
	<b>EWHR1</b>	Daikin Kiegészítő kábel öntisztuló légrács és WLAN adapter kombinációhoz ÁR KÉSŐBB	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FCAG71_P/ARXM</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, BYCQ140D légráccsal, hőszivattyús, 1 fázisú ARXM71N9 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőteltjesítmény: 7,4 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FCAG100_P/AZAS1</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, BYCQ140D légráccsal, hőszivattyús, 1 fázisú AZAS100MV1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőteltjesítmény: 9,5 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FCAG125_P/AZAS1</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, BYCQ140D légráccsal, hőszivattyús, 1 fázisú AZAS125MV1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőteltjesítmény: 12,1 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FCAG140B_P/AZA1</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, BYCQ140D légráccsal, hőszivattyús, 1 fázisú AZAS140MV1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőteltjesítmény: 13,0 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FCAG100B_P/AZA3</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, BYCQ140D légráccsal, hőszivattyús, 3 fázisú AZAS100MY1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőteltjesítmény: 9,5 kW	ÁR KÉSŐBB
Opciók	<b>SB.FCAG125B_P/AZA3</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, BYCQ140D légráccsal, hőszivattyús, 3 fázisú AZAS125MY1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőteltjesítmény: 12,1 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FCAG140B_P/AZA3</b>	Daikin Sky Air 840 x 840-es körbe kifúvós kazettás beltéri, BYCQ140D légráccsal, hőszivattyús, 3 fázisú AZAS140MY1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőteltjesítmény: 13,0 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>BYCQ140E</b>	Daikin Standard tiszta fehér (RAL 9010) légrács szürke lamellákkal, körben kifúvós Sky Air és VRV kazettás beltéri egységekhez	82 647
	<b>BYCQ140EW</b>	Daikin Hófehér (RAL 9010) légrács fehér lamellákkal, körben kifúvós Sky Air és VRV kazettás beltéri egységekhez	93 147
	<b>BYCQ140EGF</b>	Daikin Standard fehér öntisztuló dekorációs panel FXFQ-A és FCA(H)G beltéri egységekhez - csak BRC1E vagy BRC1H szabályozóval kombinálható!	152 421
	<b>BYCQ140EGFB</b>	Daikin Fekete öntisztuló dekorációs panel FXFQ-A és FCA(H)G beltéri egységekhez - csak BRC1E vagy BRC1H szabályozóval kombinálható!	152 523
	<b>BYCQ140EP</b>	Daikin Új designer fehér dekorációs panel (RAL9010)	82 783
	<b>BYCQ140EPB</b>	Daikin Új designer fekete dekorációs panel (RAL9005)	82 988
	<b>BRC7FA532F</b>	Daikin Fehér infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	55 692
	<b>BRC7FA532FB</b>	Daikin Fekete infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC7FB532F</b>	Daikin Fehér infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Designer panelhez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB

Opt	<b>BRC7FB532FB</b>	Daikin Fekete infrás szabályozó FXFQ-A VRV és FCA(H)G Sky Air beltérihez Designer panelhez Megjegyzés: ý Az FCA(H)G Sky Air beltéri esetén a kifúvó lamellák egyedi beállítása, és a jelenlét érzékelő szenzor nem elérhető. ý Öntisztuló légrács esetén ez a szabályozó nem választható opció!	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air beltérihez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air beltérihez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air beltérihez (fekete)	52 810
	<b>BRYQ140B</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők standard fehér panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályzóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140BB</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők standard fekete panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályzóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140C8</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők új designer fehér panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályzóval kombinálható!	38 757
	<b>BRYQ140C8B</b>	Daikin Jelenlét és padló érzékelők új designer fekete panelhez Csak BRC1E53 vagy BRC1H519 vezetékes szabályzóval kombinálható!	38 757
	<b>CE.KDDQ55B140</b>	Daikin Friss levegő bevezető szett	166 578
	<b>KDBHQ55B140</b>	Daikin Lamella lezáró készlet 3 vagy 2 kifúvási irány lezárásához	31 918
	<b>KAFP551K160</b>	Daikin Csere hosszú élettartamú szűrő	29 963
	<b>BRP069A82</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	ÁR KÉSŐBB
	<b>EWHR1</b>	Daikin Kiegészítő kábel öntisztuló légrács és WLAN adapter kombinációhoz ÁR KÉSŐBB	ÁR KÉSŐBB
FBA-A(9)	<b>FBA71A9</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri inverteres ventilátorral, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 7,1 kW	359 302
	<b>FBA100A</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri inverteres ventilátorral, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	442 984
	<b>FBA125A</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri inverteres ventilátorral, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,0 kW	459 587
	<b>FBA140A</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri inverteres ventilátorral, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 13,4 kW	514 712
Opciók	<b>BRC4C65</b>	Daikin Infrás távirányító	45 922
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fekete)	52 810
	<b>KDAP25A36</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrővel való csatlakozó elem - FBA 35 A-hoz	36 151
	<b>KDAP25A56</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrővel való csatlakozó elem - FBA 50 A-hoz	42 014
	<b>KDAP25A71</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrővel való csatlakozó elem - FBA 60~71 A-hoz	86 632
	<b>KDAP25A140</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrővel való csatlakozó elem - FBA 100~140 A-hoz	140 045
	<b>BRP069A81</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
FBA-A(9) Active kombináció	<b>SB.FBA71/ARXM71N9</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 1 fázisú ARXM71N9 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 7,4 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FBA100/AZAS100M1</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 1 fázisú AZAS100MV1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FBA125A/AZAS125M1</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 1 fázisú AZAS125MV1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,1 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FBA140A/AZAS140M1</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 1 fázisú AZAS140MV1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 13,0 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FBA100A/AZAS100M1</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 3 fázisú AZAS100MY1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FBA125A/AZAS125M1</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 3 fázisú AZAS125MY1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,1 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FBA140A/AZAS140M1</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 3 fázisú AZAS140MY1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 13,0 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FBA71/ARXM71N9</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 1 fázisú ARXM71N9 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 7,4 kW	ÁR KÉSŐBB
ADEA-A Active kombináció	<b>SB.FBA100/AZAS100M1</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 1 fázisú AZAS100MV1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>SB.FBA125/AZAS125M1</b>	Daikin Sky Air légszűrővel beltéri, hőszivattyús, 1 fázisú AZAS125MV1 Siesta kültéri egységgel, szabályozó nélkül. Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,1 kW	ÁR KÉSŐBB
	<b>BRC4C65</b>	Daikin Infrás távirányító	45 922
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (ezüst)	52 810

Opciók	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fekete)	52 810
	<b>KDAP25A36</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrőhöz való csatlakozó elem - FBA 35 A-hoz	36 151
	<b>KDAP25A56</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrőhöz való csatlakozó elem - FBA 50 A-hoz	42 014
	<b>KDAP25A71</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrőhöz való csatlakozó elem - FBA 60~71 A-hoz	86 632
	<b>KDAP25A140</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrőhöz való csatlakozó elem - FBA 100~140 A-hoz	140 045
	<b>BRP069A81</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
FDA-A	<b>FDA125A</b>	Daikin Sky Air légszűrőhöz való beltéri, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközzel Névleges hűtőteljesítmény: 12,0 kW	603 375
FDQ-B	<b>FDQ200B</b>	Daikin Sky Air légszűrőhöz való beltéri, távirányító nélkül Névleges hűtőteljesítmény: 20,0 kW	707 250
	<b>FDQ250B</b>	Daikin Sky Air légszűrőhöz való beltéri, távirányító nélkül Névleges hűtőteljesítmény: 24,1 kW	761 211
Opciók	<b>BRC4C65</b>	Daikin Infrás távirányító	45 922
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fekete)	52 810
	<b>KDAJ25K140</b>	Daikin Kör keresztmetszetű légszűrőhöz való csatlakozó elem - csak FDA 125 A-hoz	140 045
	<b>BRP069A81</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
FVA-A	<b>FVA71A</b>	Daikin Sky Air padlón álló beltéri egység, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközzel Névleges hűtőteljesítmény: 6,8 kW	362 623
	<b>FVA100A</b>	Daikin Sky Air padlón álló beltéri egység, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközzel Névleges hűtőteljesítmény: 9,5 kW	510 395
	<b>FVA125A</b>	Daikin Sky Air padlón álló beltéri egység, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközzel Névleges hűtőteljesítmény: 12,0 kW	637 910
	<b>FVA140A</b>	Daikin Sky Air padlón álló beltéri egység, távirányító nélkül, R32 vagy R410A hűtőközzel Névleges hűtőteljesítmény: 13,4 kW	701 668
Opciók	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922
	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fehér)	52 810
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (ezüst)	52 810
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fekete)	52 810
	<b>BRP069A81</b>	Daikin Online controller Sky Air beltéri egységekhez. A kiegészítő a következő típusoknál alkalmazható: FDXM-F3, FFA-A, FBA-A, FCAG-A, FCAHG-G, FNA-A, FAA-A, FHA-A, FUA-A, FDA-A, FVA-A és ADEQ-C	37 454
Sky Air Alpha RZAG-MV1/MY1	<b>RZAG71MV1</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőteljesítmény: 6,8 kW	726 574
	<b>RZAG100MV1</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőteljesítmény: 9,5 kW	911 870
	<b>RZAG125MV1</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőteljesítmény: 12,0 kW	986 586
	<b>RZAG140MV1</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőteljesítmény: 14,0 kW	1 113 769
	<b>RZAG71MY1</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőteljesítmény: 6,8 kW	748 490
	<b>RZAG100MY1</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőteljesítmény: 9,5 kW	921 832
	<b>RZAG125MY1</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőteljesítmény: 12,0 kW	987 582
	<b>RZAG140MY1</b>	Daikin Sky Air Alpha R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú, SZERVER HÜTÉSRE ALKALMAS, szezonális hatékonyságra optimalizált Névleges hűtőteljesítmény: 14,0 kW	1 115 098
Sky Air Advance RZASG-MV1/MY1	<b>RZASG71MV1</b>	Daikin Sky Air Advance R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, szezonális hatékonyságra optimalizált, -15°C-ig képes hűteni Névleges hűtőteljesítmény: 6,8 kW	475 195
	<b>RZASG100MV1</b>	Daikin Sky Air Advance R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, szezonális hatékonyságra optimalizált, -15°C-ig képes hűteni Névleges hűtőteljesítmény: 9,5 kW	597 065
	<b>RZASG125MV1</b>	Daikin Sky Air Advance R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, szezonális hatékonyságra optimalizált, -15°C-ig képes hűteni Névleges hűtőteljesítmény: 12,0 kW	645 216
	<b>RZASG140MV1</b>	Daikin Sky Air Advance R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú, szezonális hatékonyságra optimalizált, -15°C-ig képes hűteni Névleges hűtőteljesítmény: 14,0 kW	709 638
	<b>RZASG100MY1</b>	Daikin Sky Air Advance R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú, szezonális hatékonyságra optimalizált, -15°C-ig képes hűteni Névleges hűtőteljesítmény: 9,5 kW	614 665

	<b>RZASG125MY1</b>	Daikin Sky Air Advance R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú, szezonális hatékonyságra optimalizált, -15°C-ig képes hűteni Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,0 kW	664 808
	<b>RZASG140MY1</b>	Daikin Sky Air Advance R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú, szezonális hatékonyságra optimalizált, -15°C-ig képes hűteni Névleges hűtőtelteljesítmény: 14,0 kW	731 223
<b>Sky Air Active AZAS-MV1/MY1</b>	<b>ARXM71N9</b>	Daikin Sky Air Active R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú Névleges hűtőtelteljesítmény: 6,8 kW	255 364
	<b>AZAS100MV1</b>	Daikin Sky Air Active R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	349 672
	<b>AZAS125MV1</b>	Daikin Sky Air Active R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,1 kW	366 276
	<b>AZAS140MV1</b>	Daikin Sky Air Active R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 1 fázisú Névleges hűtőtelteljesítmény: 13,0 kW	401 475
	<b>AZAS100MY1</b>	Daikin Sky Air Active R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú Névleges hűtőtelteljesítmény: 9,5 kW	359 302
	<b>AZAS125MY1</b>	Daikin Sky Air Active R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú Névleges hűtőtelteljesítmény: 12,1 kW	377 234
	<b>AZAS140MY1</b>	Daikin Sky Air Active R32 inverteres kültéri, hőszivattyús, 3 fázisú Névleges hűtőtelteljesítmény: 13,0 kW	411 769
	<b>RZQ-C</b>	<b>RZQ200C</b>	Daikin Sky Air Super inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 20,0 kW
<b>RZQ250C</b>		Daikin Sky Air Super inverteres kültéri, hőszivattyús Névleges hűtőtelteljesítmény: 24,1 kW	1 985 395
<b>Standard plénium</b>	<b>AZEZ6DAIST07XS2</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 2 csonkos, FXSQ 15~32 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	459 543
	<b>AZEZ6DAIST07S2</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 2 csonkos, FBA 35~50 A és FXSQ 40~50 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	459 543
	<b>AZEZ6DAIST07XS3</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 3 csonkos, FXSQ 15~32 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	494 717
	<b>AZEZ6DAIST07S3</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 3 csonkos, FBA 35~50 A és FXSQ 40~50 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	494 717
	<b>AZEZ6DAIST07S4</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 4 csonkos, FBA 35~50 A és FXSQ 40~50 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	527 611
	<b>AZEZ6DAIST07M4</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 4 csonkos, FBA 60~71 A, ADEQ 71 C és FXSQ 63,80 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	527 611
	<b>AZEZ6DAIST07M5</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 5 csonkos, FBA 60~71 A, ADEQ 71 C és FXSQ 63,80 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	590 143
	<b>AZEZ6DAIST07L5</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 5 csonkos, FBA 100~140 A, ADEQ 100~125 C és FXSQ 100~125 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	590 143
	<b>AZEZ6DAIST07M6</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 6 csonkos, FBA 60~71 A, ADEQ 71 C és FXSQ 63,80 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	674 821
	<b>AZEZ6DAIST07L6</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 6 csonkos, FBA 100~140 A, ADEQ 100~125 C és FXSQ 100~125 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	674 821
	<b>AZEZ6DAIST07L7</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 7 csonkos, FBA 100~140 A, ADEQ 100~125 C és FXSQ 100~125 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	712 927
	<b>AZEZ6DAIST07XL7</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 7 csonkos, FXSQ 140 A berendezés, szívóoldali plénium nélkül	712 927
	<b>AZEZ6DAIST07L8</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 8 csonkos, FBA 100~140 A, ADEQ 100~125 C és FXSQ 100~125 A berendezések, szívóoldali plénium nélkül	751 684
	<b>AZEZ6DAIST07XL8</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 8 csonkos, FXSQ 140 A berendezés, szívóoldali plénium nélkül	751 684
<b>Compact plénium</b>	<b>AZEZ6DAISL01S2</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 2 csonkos, FDXM 25~35 F3 és FXDQ 15~32 A3 berendezések, szívóoldali plénium nélkül	477 130
	<b>AZEZ6DAISL01S3</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 3 csonkos, FDXM 25~35 F3 és FXDQ 15~32 A3 berendezések, szívóoldali plénium nélkül	513 281
	<b>AZEZ6DAISL01M4</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 4 csonkos, FXDQ 40~50 A3 berendezések, szívóoldali plénium nélkül	547 478
	<b>AZEZ6DAISL01L5</b>	Zónázó szett légszűrő nélküli beltéri egységek, szívóoldali plénium nélkül, 5 csonkos, FDXM 50~60 F3 és FXDQ 63 A3 berendezések, szívóoldali plénium nélkül	584 606
	<b>Plénium kijelző</b>	<b>AZCE6BLUEFACECB</b>	Vezetékes fali szabályzó grafikus kezelőfelülettel
<b>AZCE6THINKRB</b>		Vezeték nélküli fali szabályzó energiatakarékos kijelzővel	98 031
<b>AZCE6LITERB</b>		Vezeték nélküli egyszerűsített fali szabályzó	77 187
<b>V1</b>	<b>ERQ100AV1</b>	Daikin Inverteres Kondenzátor légkezelős alkalmazáshoz, hőszivattyús, 1 fázisú, R410a hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 11,2 kW	1 066 462
	<b>ERQ125AV1</b>	Daikin Inverteres Kondenzátor légkezelős alkalmazáshoz, hőszivattyús, 1 fázisú, R410a hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 14,0 kW	1 161 294
	<b>ERQ140AV1</b>	Daikin Inverteres Kondenzátor légkezelős alkalmazáshoz, hőszivattyús, 1 fázisú, R410a hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 15,5 kW	1 492 408
	<b>ERQ125AW1</b>	Daikin Inverteres Kondenzátor légkezelős alkalmazáshoz, hőszivattyús, 3 fázisú, R410a hűtőközeggel Névleges hűtőtelteljesítmény: 14,0 kW	1 332 758



ERQ-AV1/AI	ERQ200AW1	Daikin Inverteres Kondenzátor légkezelés alkalmazáshoz, hőszivattyús, 3 fázisú, R410a hűtőközeggel Névleges hűtőteliesség: 22,4 kW	1 851 621
	ERQ250AW1	Daikin Inverteres Kondenzátor légkezelés alkalmazáshoz, hőszivattyús, 3 fázisú, R410a hűtőközeggel Névleges hűtőteliesség: 28,0 kW	2 159 107
	EKEXV63	Daikin Expanziós szelepkészlet légkezelés alkalmazáshoz	51 459
	EKEXV80	Daikin Expanziós szelepkészlet légkezelés alkalmazáshoz	54 389
	EKEXV100	Daikin Expanziós szelepkészlet légkezelés alkalmazáshoz	56 995
	EKEXV125	Daikin Expanziós szelepkészlet légkezelés alkalmazáshoz	60 577
	EKEXV140	Daikin Expanziós szelepkészlet légkezelés alkalmazáshoz	62 206
	EKEXV200	Daikin Expanziós szelepkészlet légkezelés alkalmazáshoz	68 069
	EKEXV250	Daikin Expanziós szelepkészlet légkezelés alkalmazáshoz	71 976
	EKEQDCB	Daikin Kommunikációs egység légkezelés hőszivattyús alkalmazáshoz Daikin vezérlésre, ERQ kondenzátor egységhez	213 975
EKEQFCBA	Daikin Kommunikációs egység légkezelés alkalmazáshoz DDC vezérlésre, ERQ és VRV rendszerekhez	238 402	
VAM-FC/J	VAM150FC	Daikin Hóvisszanyerős szellőztető berendezés, névleges légszállítás 150 m3/h	346 760
	VAM250FC	Daikin Hóvisszanyerős szellőztető berendezés, névleges légszállítás 250 m3/h	377 413
	VAM350J	Daikin Hóvisszanyerős szellőztető berendezés, névleges légszállítás 350 m3/h	512 106
	VAM500J	Daikin Hóvisszanyerős szellőztető berendezés, névleges légszállítás 500 m3/h	551 443
	VAM650J	Daikin Hóvisszanyerős szellőztető berendezés, névleges légszállítás 650 m3/h	716 305
	VAM800J	Daikin Hóvisszanyerős szellőztető berendezés, névleges légszállítás 800 m3/h	799 629
	VAM1000J	Daikin Hóvisszanyerős szellőztető berendezés, névleges légszállítás 1000 m3/h	967 351
	VAM1500J	Daikin Hóvisszanyerős szellőztető berendezés, névleges légszállítás 1500 m3/h	1 445 126
	VAM2000J	Daikin Hóvisszanyerős szellőztető berendezés, névleges légszállítás 2000 m3/h	1 821 339
	BRC301B61	Daikin VAM fali szabályzó, de a BRC1D52 jobb	57 646
	BRC1D52	Daikin Alap vezetékes fali szabályzó Sky Air, VAM és VRV beltéri egységekhez	34 523
	BRC1E53B	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air, VAM és VRV beltéri egységekhez	45 922
	BRC1H519W7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fehér)	52 810
	BRC1H519S7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (ezüst)	52 810
	BRC1H519K7	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltériekhez (fekete)	52 810
	RTD-10	Daikin Vezérlő kártya Sky Air, VRV beltériekhez; MODBUS interface; S1-S6 kontaktuson 0-10V vagy 0-10 OHM bemenő jelekkel a következők beállítása: S1: hőmérséklet, S2: ventilátor fokozat, S3: üzemmód, S4: lamella vagy fűtés-hűtés interlock, S5: táv KI-BE, S6: különböző korlátozások pld. Daikin távvezérlő tiltása; Hőmérséklet korlátozás 19-23°C között; Kimenő jelek: üzemjel vagy leolvasztás jel, gyűjtött hibajel; SZERVER rendszernek akár nyolc csoport kialakítása, kiegyenlített üzemidő és vészindítás, két szintű hibajel; Csoportvezérlés 16 beltériig; VAM és VKM KI-BE, vent fokozat kapcsolás, by-pass zsalu vezérlés	118 224
	RTD-NET	Daikin Modbus adapter	88 586
	RTD-20	Daikin Továbbfejlesztett vezérlő adapter a VAM szellőztetők szabályzásához, amely a CO2 vagy a jelenlét érzékelő bemeneti jele alapján működik	141 673
	EKPLEN200	Szívó illetve nyomó oldali közösítő idom (VAM-onként 4 darab szükséges)	35 491
KRP50-2	Daikin VAM panel indító jel adás pl.: Párásítónak	64 486	
Kiegészítő szűrő VAM-J-hez: EKAFV-F	EKAFVJ50F6	Daikin Opcionális nagy hatékonyságú M6 szűrő (korábbi F6 jelölésű szűrő) VAM 350-500 J hővisszanyerős szellőztetőhöz	44 383
	EKAFVJ65F6	Daikin Opcionális nagy hatékonyságú M6 szűrő (korábbi F6 jelölésű szűrő) VAM 650 J hővisszanyerős szellőztetőhöz	49 492
	EKAFVJ100F6	Daikin Opcionális nagy hatékonyságú M6 szűrő (korábbi F6 jelölésű szűrő) VAM 800-2000 J hővisszanyerős szellőztetőhöz. VAM 1500 és 2000 J esetén 2 db szűrő szükséges!	59 709
	EKAFVJ50F7	Daikin Opcionális nagy hatékonyságú F7 szűrő VAM 350-500 J hővisszanyerős szellőztetőhöz	48 853
	EKAFVJ65F7	Daikin Opcionális nagy hatékonyságú F7 szűrő VAM 650 J hővisszanyerős szellőztetőhöz	54 600
	EKAFVJ100F7	Daikin Opcionális nagy hatékonyságú F7 szűrő VAM 800-2000 J hővisszanyerős szellőztetőhöz. VAM 1500 és 2000 J esetén 2 db szűrő szükséges!	65 457
	EKAFVJ50F8	Daikin Opcionális nagy hatékonyságú F8 szűrő VAM 350-500 J hővisszanyerős szellőztetőhöz	54 600
	EKAFVJ65F8	Daikin Opcionális nagy hatékonyságú F8 szűrő VAM 650 J hővisszanyerős szellőztetőhöz	60 348
	EKAFVJ100F8	Daikin Opcionális nagy hatékonyságú F8 szűrő VAM 800-2000 J hővisszanyerős szellőztetőhöz. VAM 1500 és 2000 J esetén 2 db szűrő szükséges!	72 481
	CO2 érzékelő VAM-J-h	BRYMA65	Daikin Opcionális CO2 érzékelő VAM 350-650 J-hez és VKM50GB(M)-hez. Figyelemmel kíséri a levegő szén-dioxid koncentrációját, és ez alapján állítja be a légáramlást, úgy hogy energiahatékony, mégis egészséges szellőztetést biztosítson.
BRYMA100		Daikin Opcionális CO2 érzékelő VAM 800-1000 J-hez és VKM 80-100 GB(M)-hez. Figyelemmel kíséri a levegő szén-dioxid koncentrációját, és ez alapján állítja be a légáramlást, úgy hogy energiahatékony, mégis egészséges szellőztetést biztosítson.	156 004
BRYMA200		Daikin Opcionális CO2 érzékelő VAM 1500-2000 J-hez. Figyelemmel kíséri a levegő szén-dioxid koncentrációját, és ez alapján állítja be a légáramlást, úgy hogy energiahatékony, mégis egészséges szellőztetést biztosítson.	156 004
Hang csillapító	KDDM24B50	Daikin Hangcsillapító VAM 500 J-hez, 200 mm	206 485
	KDDM24B100	Daikin Hangcsillapító VAM 650-2000 J-hez, 250 mm. VAM 1500 és 2000 FC esetén 2 db hangcsillapító szükséges!!	206 485
	VH1B	Daikin Elektromos melegítő beépített vezérlő és biztonsági eszközökkel a VAM egységbe belépő vagy a VAM egységből kilépő friss levegő elő- ill. utófűtésére. VAM-FC/J-hez, VKM-G(M)-hez és VKM-GB(M)-hez! Névleges fűtőteliesség: 1,0 kW	231 563

<b>VAM kiegészítők: VH-B</b>	<b>VH2B</b>	Daikin Elektromos melegítők beépített vezérlő és biztonsági eszközökkel a VAM egységbe belépő vagy a VAM egységből kilépő friss levegő elő- ill. utófűtésére. VAM-FC/J-hez, VKM-G(M)-hez és VKM-GB(M)-hez! Névleges fűtőteliestítmény: 1,0 kW	233 843	
	<b>VH3B</b>	Daikin Elektromos melegítők beépített vezérlő és biztonsági eszközökkel a VAM egységbe belépő vagy a VAM egységből kilépő friss levegő elő- ill. utófűtésére. VAM-FC/J-hez, VKM-G(M)-hez és VKM-GB(M)-hez! Névleges fűtőteliestítmény: 1,0 kW	235 471	
	<b>VH4B</b>	Daikin Elektromos melegítők beépített vezérlő és biztonsági eszközökkel a VAM egységbe belépő vagy a VAM egységből kilépő friss levegő elő- ill. utófűtésére. VAM-FC/J-hez, VKM-G(M)-hez és VKM-GB(M)-hez! Névleges fűtőteliestítmény: 1,5 kW	252 407	
	<b>VH4/AB</b>	Daikin Elektromos melegítők beépített vezérlő és biztonsági eszközökkel a VAM egységbe belépő vagy a VAM egységből kilépő friss levegő elő- ill. utófűtésére. VAM-FC/J-hez, VKM-G(M)-hez és VKM-GB(M)-hez! Névleges fűtőteliestítmény: 2,5 kW	255 013	
	<b>VH5B</b>	Daikin Elektromos melegítők beépített vezérlő és biztonsági eszközökkel a VAM egységbe belépő vagy a VAM egységből kilépő friss levegő elő- ill. utófűtésére. VAM-FC/J-hez, VKM-G(M)-hez és VKM-GB(M)-hez! Névleges fűtőteliestítmény: 2,5 kW	255 013	
<b>Split, Sky Air szabályozás</b>	<b>BRC1H519W7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fehér)	52 810	
	<b>BRC1H519S7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (ezüst)	52 810	
	<b>BRC1H519K7</b>	Prémium fali vezetékes szabályzó Sky Air és VRV beltérihez (fekete)	52 810	
	<b>BRC1E53B</b>	Daikin Folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV beltéri egységekhez	45 922	
	<b>BRC1D52</b>	Daikin Alap vezetékes fali szabályzó Sky Air és VRV beltéri egységekhez	34 523	
	<b>BRC2E52C</b>	Daikin Egyszerűsített folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV légszatomnázható beltéri egységekhez, üzemmód (hűtés / fűtés) választó gombbal. Egyszerű, szimbólum-vezérelt felület a végfelhasználók számára. Funkciók: Hőmérséklet állítás, ventilátor fokozat állítás ,Ki/Be kapcsolás.	42 014	
	<b>BRC3E52C</b>	Daikin Egyszerűsített folyadékkristályos fali vezetékes szabályzó háttérvilágítással Sky Air és VRV légszatomnázható beltéri egységekhez, üzemmód (hűtés / fűtés) választási lehetőség nélkül. Egyszerű, szimbólum-vezérelt felület a végfelhasználók számára. Funkciók: Hőmérséklet állítás, ventilátor fokozat állítás ,Ki/Be kapcsolás.	42 014	
	<b>BRP7A51</b>	Daikin Hotel szoba kártya és ablaknyitás funkció kiegészítő egyszerűsített vezetékes szabályozóhoz a következő beltéri egységekhez: VRV: FXCQ-A, FXKQ-MA, FXAQ-P, FXSQ-A, FXMQ-P7, FXMQ-MB, FXLQ-P és FXNQ-A beltéri egységekhez Sky Air: FAA-A, FBA-A, FDA-A, ADEQ-C és FDO-B beltéri egységekhez	26 706	
	<b>BRP7A52</b>	Daikin Hotel szoba kártya és ablaknyitás funkció kiegészítő egyszerűsített vezetékes szabályozóhoz a következő beltéri egységekhez: VRV: FXHQ-A beltéri egységekhez Sky Air: FHA-A és FVA-A beltéri egységekhez	26 706	
	<b>BRP7A53</b>	Daikin Hotel szoba kártya és ablaknyitás funkció kiegészítő egyszerűsített vezetékes szabályozóhoz a következő beltéri egységekhez: VRV: FXFQ-A (nem öntisztulós légrács esetén), FXZQ-A és FXUQ-A beltéri egységekhez Sky Air: FUA-A, FCA(H)G és FFA-A beltéri egységekhez	26 706	
	<b>BRP7A54</b>	Daikin Hotel szoba kártya és ablaknyitás funkció kiegészítő egyszerűsített vezetékes szabályozóhoz a következő beltéri egységekhez: VRV: FXDQ-M9 és FXDQ-A beltéri egységekhez Sky Air: FDXM-F3 és FNA-A beltéri egységekhez	26 706	
	<b>ARCWB</b>	Daikin Kiegészítő vezetékes fali szabályzó Siesta Sky Air berendezésekhez - heti szabályozás, késleltetett időzítő, beépített hőmérséklet érzékelő. A beltéri egység PCB paneléjéhez csatlakozik.	38 105	
	<b>K.RSS</b>	Daikin Külső vezeték nélküli levegő hőmérséklet érzékelő - a bérletnek lehetősége van a hőmérséklet pontos mérésére a helyiség adott tartózkodási pontján, extra kábelezés nélkül. A beltéri egység PCB panelén a standard visszazívó hőmérséklet érzékelő helyére csatlakozik.	42 665	
	<b>KRCS01-1</b>	Daikin Fali vezetékes hőmérséklet érzékelő (Remote Sensor), FDXM-F3 és FNA-A beltéri egységekhez	25 404	
	<b>KRCS01-4</b>	Daikin Fali vezetékes hőmérséklet érzékelő (Remote Sensor) FAA-A, FHA-A, FUA-A, FCA(H)G, FFA-A, FBA-A, FDA-A és ADEQ-C beltéri egységekhez	25 404	
	<b>Sky Air Iker, Tripla, Dupla Iker referenciák</b>	<b>KHRQ58T</b>	Daikin Osztó idom R32-es iker és dupla iker rendszerhez, valamint R410A-s FCA(H)G beltéri egység és RZQ(S)G-L*Y1 kültéri egység esetén	26 706
		<b>KHRQ22M20TA</b>	Daikin Osztó idom R410A-s iker és dupla iker rendszerhez minden más Sky Air beltéri egység esetén	37 128
<b>KHRQ58H</b>		Daikin Osztó idom R32-es tripla rendszerhez, valamint FCA(H)G beltéri egység és RZQ(S)G-L*Y1 kültéri egység esetén	37 128	
<b>KHRQ127H</b>		Daikin Osztó idom R410A-s tripla rendszerhez minden más Sky Air beltéri egység esetén, 14 kW-ig!!!	54 389	
<b>KHRQ250H7</b>		Daikin Osztó idom R410A-s tripla rendszerhez (200, 250-es kültérihez)	78 490	
<b>KLIC-DI</b>	Daikin KNX adapter; 1 VRV vagy 1 Sky-Air beltéri egység csatlakoztatása a KNX rendszerhez a P1P2 kontaktuson keresztül; a beltéri burkolatán kívülre telepítendő. A BRC elhagyható.	85 656		

Split, Sky Air kiegészítő kártyák és a kültéri egységek kiegészítői	<b>RTD-10</b>	Daikin Vezérlő kártya Sky Air, VRV beltérihez; MODBUS interface; S1-S6 kontaktuson 0-10V vagy 0-10 OHM bemenő jelekkel a következők beállítása: S1: hőmérséklet, S2: ventilátor fokozat, S3: üzemmód, S4: lamella vagy fűtés-hűtés interlock, S5: táv KI-BE, S6: különböző korlátozások pld. Daikin távvezérlő tiltása; Hőmérséklet korlátozás 19-23°C között; Kimenő jelek: üzemjel vagy leolvasztás jel, gyűjtött hibajel; SZERVER rendszernél akár nyolc csoport kialakítása, kiegyenlített üzemidő és vérszindítás, két szintű hibajel; Csoportvezérlés 16 beltériig; VAM és VKM KI-BE, vent fokozat kapcsolás, by-pass zsalu vezérlés	118 224
	<b>RTD-HO</b>	Daikin Hotel Vezérlő kártya Sky Air, VRV beltérihez MODBUS interface, Hotel beléptető kártya és ablaknyitás érzékelővel kapcsolat; Újrainduláskor visszaáll a kikapcsoláskori üzemiállapotba; Daikin vezérlő tiltás-engedélyezés; Kimenő jelek: üzemjel vagy leolvasztás jel, gyűjtött hibajel	118 224
	<b>RTD-NET</b>	Daikin MODBUS Vezérlő kártya Sky Air, VRV beltérihez; MODBUS interface, minden távirányító funkció elérhető vele, Daikin vezérlő tiltás-engedélyezés, VAM és VKM KI-BE, vent fokozat kapcsolás, by-pass zsalu vezérlés; Működési adat monitoring	88 586
	<b>RTD-20</b>	Daikin Fejlett vezérléshez adapter kiskereskedelmi és irodai alkalmazáshoz. Korszerű irányítást és energia megtakarító funkciót biztosít több üzlet, (egy szinten) és felhasználói ellenőrző zónák számára. VAM egységek vezérlése beépített CO2 szenzorok segítségével. Légfűgöngyök vezérlése a kinti levegő állapot függvényében, a beltéri egységek intelligens irányítása a helyiségekben pl.: mozgatható falak esetén stb. A telepítése a beltéri egységek kívüli.	141 673
	<b>RTD-RA</b>	Daikin Modbus adapter split beltéri egységek számára - amely biztosítja a kommunikációt egy interfészen keresztül a Modbus és egy beltéri egység között. Csatlakoztatása S21-en keresztül. A telepítése a beltéri egységen kívüli.	76 211
	<b>R04084124324</b>	Daikin Siesta csoport vezérlő adapter	41 688
	<b>KRP4A51</b>	Daikin Sky-Air FAA-A, FBA-A, FDA-A, FDQ-B és ADEQ-C beltéri egységekhez táv ki/be kapcsoláshoz, illetve hibajel és üzemjel kiadására kiegészítő kártya	54 064
	<b>KRP4A52</b>	Daikin Sky-Air FHA-A és FVA-A Sky Air és FXHQ-A VRV beltéri egységekhez táv ki/be kapcsoláshoz, illetve hibajel és üzemjel kiadására kiegészítő kártya	54 064
	<b>KRP4A53</b>	Daikin Sky-Air FUA-A, FCA(H)G beltéri egységekhez táv ki/be kapcsoláshoz, illetve hibajel és üzemjel kiadására kiegészítő kártya	ÁR KÉSŐBB
	<b>KRP4A54</b>	Daikin Sky-Air FDXM-F3 és FNA-A beltéri egységhez táv ki/be kapcsoláshoz, illetve hibajel és üzemjel kiadására kiegészítő kártya	54 064
	<b>DTA113B51</b>	Daikin Dsnet kártya max. 4 db Sky Air géphez vagy VRV-hez	209 417
	<b>EKRP1C11</b>	Daikin Kiegészítő adapter: VRV, Sky Air: Kiegészítő adapter 4 kimeneti jel számára dry contact-ot biztosít, amely használható a következőkre: aktiválja/deaktiválja a párasítást, az elektromos fűtőberendezéseket, a friss levegő ventilátorokat stb. a beltéri egység működés alapján. Kimenetek: kompresszor vagy hiba státusz, beltéri egység ventilátor állapota, kiegészítő fűtőberendezés jel, párasító jel. Csatlakoztatás a beltéri egység PCB paneljén keresztül, FCA(H)G Sky Air és FXFQ-A (Öntisztuló légrács esetén nem alkalmazható) VRV beltéri egységekhez. Fan-coil: Szelep vezérlő PCB panel 2 és 4 csöves FC-hez is 1db kell	26 706
	<b>EKRP1B2</b>	Daikin Kiegészítő adapter 4 kimeneti jel számára dry contact-ot biztosít, amely használható a következőkre: aktiválja/deaktiválja a párasítást, az elektromos fűtőberendezéseket, a friss levegő ventilátorokat stb. a beltéri egység működés alapján. Kimenetek: kompresszor vagy hiba státusz, beltéri egység ventilátor állapota, kiegészítő fűtőberendezés jel, párasító jel. Csatlakoztatás a beltéri egység PCB paneljén keresztül, FBA-A, FDA-A, ADEQ-C és FDQ-B beltéri egységekhez.	50 481
	<b>KRP1B54</b>	Daikin Kiegészítő adapter 2 kimeneti jel számára dry contact-ot biztosít, amely használható a következőkre: aktiválja/deaktiválja a párasítást, az elektromos fűtőberendezéseket, a friss levegő ventilátorokat stb. a beltéri egység működés alapján. Kimenetek: kompresszor vagy hiba státusz, beltéri egység ventilátor állapota, kiegészítő fűtőberendezés jel, párasító jel. Csatlakoztatás a beltéri egység PCB paneljén keresztül. A telepítéséhez egy installációs doboz szükséges, melyet a beltéri egység típusa határoz meg, FHA-A és FDQ-B beltéri egységekhez.	52 110
	<b>KRP1B56</b>	Daikin Kiegészítő adapter 2 kimeneti jel számára dry contact-ot biztosít, amely használható a következőkre: aktiválja/deaktiválja a párasítást, az elektromos fűtőberendezéseket, a friss levegő ventilátorokat stb. a beltéri egység működés alapján. Kimenetek: kompresszor vagy hiba státusz, beltéri egység ventilátor állapota, kiegészítő fűtőberendezés jel, párasító jel. Csatlakoztatás a beltéri egység PCB paneljén keresztül. A telepítéséhez egy installációs doboz szükséges, melyet a beltéri egység típusa határoz meg, FDXM-F3, FNA-A beltéri egységhez.	43 317
	<b>KRP1B57</b>	Daikin Kiegészítő adapter 2 kimeneti jel számára dry contact-ot biztosít, amely használható a következőkre: aktiválja/deaktiválja a párasítást, az elektromos fűtőberendezéseket, a friss levegő ventilátorokat stb. a beltéri egység működés alapján. Kimenetek: kompresszor vagy hiba státusz, beltéri egység ventilátor állapota, kiegészítő fűtőberendezés jel, párasító jel. Csatlakoztatás a beltéri egység PCB paneljén keresztül. A telepítéséhez egy installációs doboz szükséges, melyet a beltéri egység típusa határoz meg, FCA(H)G, FVA-A és FFA-A beltéri egységekhez.	45 271
	<b>KRP1C64</b>	Daikin Kiegészítő adapter 2 kimeneti jel számára dry contact-ot biztosít, amely használható a következőkre: aktiválja/deaktiválja a párasítást, az elektromos fűtőberendezéseket, a friss levegő ventilátorokat stb. a beltéri egység működés alapján. Kimenetek: kompresszor vagy hiba státusz, beltéri egység ventilátor állapota, kiegészítő fűtőberendezés jel, párasító jel. Csatlakoztatás a beltéri egység PCB paneljén keresztül. A telepítéséhez egy installációs doboz szükséges, melyet a beltéri egység típusa határoz meg, FDA-A beltéri egységekhez.	62 106
<b>KRP413A1S</b>	Daikin Kiegészítő splithez, remote On/Off, (hibajel kiadásához kell 12V, ami NINCS beleépítve)	66 440	

	<b>DTA112B51</b>	Daikin Kiegészítő PCB Sky Air gepekre ITouch és LON gateway-hez, F1/F2-n keresztül, FDXM-F3, FNA-A és FDQ-B beltéri egységekhez. (Az FAA-A, FHA-A, FUA-A, FCA(H)G, FFA-A, FBA-A, FDA-A, FVA-A és az ADEQ-C beltéri egységek alából tartalmazza a DTA112B51-et)	63 183
	<b>KRP980A1</b>	Daikin Kiegészítő vezérlő panel, mely S21 csatlakozóval látja el azokat a split beltéri egységeket, melyekben nem tartoznak. S21 csatlakozó szükséges a fenti listában lévő split szabályzóhoz és kiegészítőhöz való csatlakozáshoz. Ha szükséges, a WIFI adapter részeként alaptartozékként is megrendelhető, amennyiben megrendeléskor a beltéri gységnél feltüntetni a "CE. ... .WIFI" rendelési kódot, <u>evébként felár!</u>	10 748
	<b>EKRORO</b>	Daikin Kiegészítő adapter távoli, vagy kényszerített ki-be kapcsolásra. Biztosítja a T1/T2 kapcsolatot, amellyel ki-be lehet kapcsolni Sky Air beltéri egységet, vagy forced off módba lehet tenni. <u>FDQ-B beltéri egységhez.</u>	9 070
	<b>EKRORO3</b>	Daikin Kiegészítő adapter távoli, vagy kényszerített ki-be kapcsolásra. Biztosítja a T1/T2 kapcsolatot, amellyel ki-be lehet kapcsolni Sky Air beltéri egységet, vagy forced off módba lehet tenni, FBA-A és FDA-A beltéri egységekhez.	17 587
	<b>EKRORO4</b>	Daikin Kiegészítő adapter távoli, vagy kényszerített ki-be kapcsolásra. Biztosítja a T1/T2 kapcsolatot, amellyel ki-be lehet kapcsolni Sky Air beltéri egységet, vagy forced off módba lehet tenni, FHA-A beltéri egységhez.	12 376
	<b>EKRORO5</b>	Daikin Kiegészítő adapter távoli, vagy kényszerített ki-be kapcsolásra. Biztosítja a T1/T2 kapcsolatot, amellyel ki-be lehet kapcsolni Sky Air beltéri egységet, vagy forced off módba lehet tenni. <u>FUA-A beltéri egységhez.</u>	12 376
	<b>KRP4A93</b>	Daikin Szerelődoboz, szerelőlap PCB adaptereknek, amelyeknek nincs helye a kapcsolódobozban, <u>FAA-A beltéri egységhez</u>	43 317
	<b>KRP1D93A</b>	Daikin Szerelődoboz, szerelőlap PCB adaptereknek, amelyeknek nincs helye a kapcsolódobozban, <u>FHA-A beltéri egységhez</u>	49 504
	<b>KRP1B97</b>	Daikin Szerelődoboz, szerelőlap PCB adaptereknek, amelyeknek nincs helye a kapcsolódobozban, <u>FUA-A beltéri egységhez</u>	50 807
	<b>KRP1H98</b>	Daikin Szerelődoboz, szerelőlap PCB adaptereknek, amelyeknek nincs helye a kapcsolódobozban <u>FCA(H)G beltéri egységhez</u>	16 610
	<b>KRP1BA101</b>	Daikin Szerelőház, szerelőlap PCB adaptereknek, amelyeknek nincs helye a kapcsolódobozban, <u>FDXM-F3, FFA-A, FNA-A beltéri egységekhez</u>	22 798
	<b>KRP4A96</b>	Daikin Szerelőház, szerelőlap PCB adaptereknek, amelyeknek nincs helye a kapcsolódobozban, <u>FBA-A, FDA-A és ADEQ-C beltéri egységhez</u>	20 192
	<b>KRP4AA95</b>	Daikin Szerelőház, szerelőlap PCB adaptereknek, amelyeknek nincs helye a kapcsolódobozban, <u>FVA-A beltéri egységhez</u>	20 192
	<b>SB.KRP58M52</b>	Daikin Sky Air kültéri egység alacsony zajszint adapter	AR KÉSŐBB
	<b>EKBP140L</b>	Daikin Választható alaplemez fűtőlap Seasonal Inverter és High Inverter Sky Air kültéri egységek számára (RZAG-M és RZASG-M) - ajánlott, ha a berendezést fűtésre használják, és a külső levegő állapota: 100 % relatív páratartalmú, -5°C-nál kisebb külső hőmérsékletű és ezek a feltételek 5 napig vagy hosszabb ideig fenn állnak.	39 408
<b>Felhő alapú vezérlés</b>	<b>DCC601A51</b>	Daikin Felhő alapú központi vezérléshez illesztőegység Split, Sky Air, VRV, szellőzés, légfűgöngyök és meleg víz „felhő” kapcsolatahoz (maximum 32 beltéri egység)	254 361
	<b>Z380M</b>	Daikin Opcionális stílusos táblagép a helyi vezérléshez	108 855
	<b>4G-N12</b>	Daikin A Daikin által szállított opcionális router	98 031
	<b>DCC001A51</b>	Daikin 1. csomag: Online vezérléses - távoli felügyelethez és vezérléshez Az első év ingyenes, a további éves díjakat a végfelhasználónak számlázza ki a Daikin Európai központja az itt látható áron!	0
	<b>DCC002A51</b>	Daikin 2. csomag: Több helyszínes – több helyszíni távoli felügyeletéhez (egy központi vezérlőről), vezérléséhez és összehasonlításához (minden helyszínen szükséges) Az első év ingyenes, a további éves díjakat a végfelhasználónak számlázza ki a Daikin Európai központja az itt látható áron!	0
		<b>Altherma 3</b>	
<b>ERGA-DV</b>	<b>ERGA04DV</b>	Daikin Altherma 3 R32 kültéri egység, normál sorozat, 4kW, Elektromos betáp: 1~/230V, Ajánlott kismegszakító: 20A	535 596
	<b>ERGA06DV</b>	Daikin Altherma 3 R32 kültéri egység, normál sorozat, 6kW, Elektromos betáp: 1~/230V, Ajánlott kismegszakító: 20A	562 186
	<b>ERGA08DV</b>	Daikin Altherma 3 R32 kültéri egység, normál sorozat, 8kW, Elektromos betáp: 1~/230V, Ajánlott kismegszakító: 25A	767 998
<b>ERGA-DVA</b>	<b>ERGA04DVA</b>	Daikin Altherma 3 R32 kültéri egység, alacsony áramfelvételi sorozat, 4kW, Elektromos betáp: 1~/230V, Ajánlott kismegszakító: 16A	535 596
	<b>ERGA06DVA</b>	Daikin Altherma 3 R32 kültéri egység, alacsony áramfelvételi sorozat, 6kW, Elektromos betáp: 1~/230V, Ajánlott kismegszakító: 16A	562 186
	<b>ERGA08DVA</b>	Daikin Altherma 3 R32 kültéri egység, alacsony áramfelvételi sorozat, 8kW, Elektromos betáp: 1~/230V, Ajánlott kismegszakító: 16A	767 998
<b>EHVH - Fehér</b>	<b>EHVH04S18D6V</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rászegetőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 205 523
	<b>EHVH04S23D6V</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rászegetőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 229 633
	<b>EHVH04S23DV</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rászegetőfűtés nélkül. Fehér szín.	1 205 523
	<b>EHVH08S18D6V</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rászegetőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 249 034
	<b>EHVH08S23D6V</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rászegetőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 274 015

	<b>EHVH08S18D9W</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Fehér szín.	1 278 353	
	<b>EHVH08S23D9W</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Fehér szín.	1 342 271	
	<b>EHVH08S23DV</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés nélkül. Fehér szín.	1 249 034	
<b>EHVH - Ezüstsürke</b>	<b>EHVH04S18D6VG</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsürke szín.	1 265 799	
	<b>EHVH04S23D6VG</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsürke szín.	1 291 114	
	<b>EHVH04S23DVG</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés nélkül. Ezüstsürke szín.	1 265 799	
	<b>EHVH08S18D6VG</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsürke szín.	1 311 486	
	<b>EHVH08S23D6VG</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsürke szín.	1 337 715	
	<b>EHVH08S18D9WG</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Ezüstsürke szín.	1 342 271	
	<b>EHVH08S23D9WG</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Ezüstsürke szín.	1 409 384	
	<b>EHVH08S23DVG</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés nélkül. Ezüstsürke szín.	1 311 486	
	<b>EHVX - Fehér</b>	<b>EHVX04S18D3V</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítő fűtés 3kW (1~/230V) Fehér szín.	1 281 494
		<b>EHVX04S18D6V</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 281 494
<b>EHVX04S23D3V</b>		Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítő fűtés 3kW (1~/230V) Fehér szín.	1 307 124	
<b>EHVX04S23D6V</b>		Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 307 124	
<b>EHVX08S18D6V</b>		Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 328 803	
<b>EHVX08S23D6V</b>		Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 355 378	
<b>EHVX08S18D9W</b>		Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Fehér szín.	1 353 995	
<b>EHVX08S23D9W</b>		Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Fehér szín.	1 421 695	
	<b>EHVX04S18D3VG</b>	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítő fűtés 3kW (1~/230V) Ezüstsürke szín.	1 345 569	



EHVX - Ezüstsűrke	EHVX04S18D6VG	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsűrke szín.	1 345 569
	EHVX04S23D3VG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítő fűtés 3kW (1~/230V) Ezüstsűrke szín.	1 372 481
	EHVX04S23D6VG	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsűrke szín.	1 372 481
	EHVX08S18D6VG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsűrke szín.	1 395 243
	EHVX08S23D6VG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsűrke szín.	1 423 147
	EHVX08S18D9WG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Ezüstsűrke szín.	1 421 695
	EHVX08S23D9WG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Ezüstsűrke szín.	1 492 780
EHVZ - Fehér	EHVZ04S18D6V	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 515 623
	EHVZ08S18D6V	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 559 134
	EHVZ08S23D6V	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Fehér szín.	1 590 317
	EHVZ08S18D9W	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Fehér szín.	1 559 134
	EHVZ08S23D9W	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Fehér szín.	1 590 317
EHVZ - Ezüstsűrke	EHVZ04S18D6VG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 4 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsűrke szín.	1 591 404
	EHVZ08S18D6VG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsűrke szín.	1 637 091
	EHVZ08S23D6VG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V). Ezüstsűrke szín.	1 669 832
	EHVZ08S18D9WG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Ezüstsűrke szín.	1 637 091
	EHVZ08S23D9WG	Daikin Altherma R32 padlón álló kompakt, kétfázisú beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültérihez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. 230l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V). Ezüstsűrke szín.	1 669 832
EHBH-D	EHBH04D6V	Daikin Altherma R32 fali beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 4kW kültéri egységhez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V).	827 394
	EHBH08D6V	Daikin Altherma R32 fali beltéri egység csak fűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültéri egységhez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. Elektromos rásegítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V).	870 904
	EHBH08D9W	Daikin Altherma R32 fali beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültéri egységhez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponenset. Elektromos rásegítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V).	915 452

EHBX-D	EHBX04D6V	Daikin Altherma R32 fali beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 4kW kültéri egységhez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. Elektromos ráségítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V).	903 365
	EHBX08D6V	Daikin Altherma R32 fali beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültéri egységekhez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. Elektromos ráségítőfűtés 2-6kW-ig beköthető (1~/230V).	950 675
	EHBX08D9W	Daikin Altherma R32 fali beltéri egység fűtő-hűtő alkalmazásokhoz, 6 vagy 8 kW kültéri egységekhez. A beltéri egység tartalmazza az összes hidraulikai komponens. Elektromos ráségítőfűtés 3-9kW-ig beköthető (1~/230V vagy 3~/400V).	994 530
<b>Altherma LT</b>			
ERLQ-CV3/CW1	ERLQ004CV3	Daikin Altherma LT 4 kW kültéri egység Elektromos betáp 1~/230V; csak a 004-es beltérikkel kombinálható	519 996
	ERLQ006CV3	Daikin Altherma LT 6 kW kültéri egység Elektromos betáp 1~/230V	545 811
	ERLQ008CV3	Daikin Altherma LT 8 kW kültéri egység Elektromos betáp 1~/230V	745 629
	ERLQ011CV3	Daikin Altherma LT 11 kW kültéri egység Elektromos betáp 1~/230V	988 696
	ERLQ014CV3	Daikin Altherma LT 14 kW kültéri egység Elektromos betáp 1~/230V	1 181 809
	ERLQ016CV3	Daikin Altherma LT 16 kW kültéri egység Elektromos betáp 1~/230V	1 342 401
	ERLQ011CW1	Daikin Altherma LT 11 kW kültéri egység Elektromos betáp 3~/400V	1 097 322
	ERLQ014CW1	Daikin Altherma LT 14 kW kültéri egység Elektromos betáp 3~/400V	1 296 805
	ERLQ016CW1	Daikin Altherma LT 16 kW kültéri egység Elektromos betáp 3~/400V	1 478 519
EHBH-CB3V/CB9W	EHBH04CB3V	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. CSAK 4 kW kültérihez; 3 kW Elektromos ráségítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	803 295
	EHBH08CB3V	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 6-8 kW kültérihez; 3 kW Elektromos ráségítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	845 538
	EHBH08CB9W	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 6-8 kW kültérihez; Elektromos ráségítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW ill. 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	888 788
	EHBH11CB3V	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt 11 kW kültérihez; 3 kW Elektromos ráségítő fűtés 1~/230V	887 111
	EHBH11CB9W	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt 11 kW kültérihez Elektromos ráségítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW ill. 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	932 707
	EHBH16CB3V	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt 14-16 kW kültérihez; 3 kW Elektromos ráségítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	974 951
	EHBH16CB9W	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt 14-16 kW kültérihez Elektromos ráségítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW ill. 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	1 024 570
EHBX-CB3V/CB9W	EHBX04CB3V	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. Az EKHBDC2 csepptálca szükséges 16°C alatti hűtési előremenő alatt! CSAK 4 kW kültérihez; 3 kW Elektromos ráségítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	877 053
	EHBX08CB3V	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. Az EKHBDC2 kiegészítő csepptálca szükséges 16°C alatti hűtési előremenő alatt! 6-8 kW kültérihez; 3 kW Elektromos ráségítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	922 985
	EHBX08CB9W	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. Az EKHBDC2 kiegészítő szükséges 16°C alatti hűtési előremenő alatt! 6-8 kW kültérihez; Elektromos ráségítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW és 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	965 563
	EHBX11CB3V	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. Az EKHBDC2 kiegészítő szükséges 16°C alatti hűtési előremenő alatt! 11 kW kültérihez; 3 kW Elektromos ráségítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	967 240
	EHBX11CB9W	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. Az EKHBDC2 kiegészítő szükséges 16°C alatti hűtési előremenő alatt! 11 kW kültérihez Elektromos ráségítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW és 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termostátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	1 024 570

	<b>EHBX16CB3V</b>	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. Az EKHBDDPC2 kiegészítő csepptálca szükséges 16°C alatti hűtési előremenő alatt! 14-16 kW kültérihez; 3 kW Elektromos rásegítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 063 461
	<b>EHBX16CB9W</b>	Daikin Altherma falra szerelhető beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. Az EKHBDDPC2 kiegészítő csepptálca szükséges 16°C alatti hűtési előremenő alatt! 14-16 kW kültérihez Elektromos rásegítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW és 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 113 080
<b>EHVH-CB3V/CB9W</b>	<b>EHVH04S18CB3V</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. CSAK 4 kW kültérihez; 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartályal; Elektromos rásegítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 170 410
	<b>EHVH08S18CB3V</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 6-8 kW kültérihez; 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartályal; Elektromos rásegítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 212 654
	<b>EHVH08S26CB9W</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 6-8 kW kültérihez; 260l-es rozsdamentes használati melegvíz tartályal; Elektromos rásegítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW ill. 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 303 175
	<b>EHVH11S18CB3V</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 11 kW kültérihez 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartályal; 3 kW Elektromos rásegítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 276 354
	<b>EHVH11S26CB9W</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 11 kW kültérihez 260l-es rozsdamentes használati melegvíz tartályal; Elektromos rásegítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW ill. 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 368 216
	<b>EHVH16S18CB3V</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 14-16 kW kültérihez 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartályal; 3 kW Elektromos rásegítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 342 401
	<b>EHVH16S26CB9W</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység csak fűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 14-16 kW kültérihez 260l-es rozsdamentes használati melegvíz tartályal; Elektromos rásegítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW ill. 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 439 293
<b>EHVX-CB3V/CB9W</b>	<b>EHVX04S18CB3V</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. CSAK 4 kW kültérihez; rozsdamentes 180l-es használati melegvíz tartályal; Elektromos rásegítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 244 168
	<b>EHVX08S18CB3V</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 6-8 kW kültérihez; rozsdamentes 180l-es használati melegvíz tartályal; Elektromos rásegítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 290 100
	<b>EHVX08S26CB9W</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 6-8 kW kültérihez; rozsdamentes 260l-es használati melegvíz tartályal; Elektromos rásegítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW ill. 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 380 286
	<b>EHVX11S18CB3V</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 11 kW kültérihez 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartályal; 3 kW Elektromos rásegítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 345 083
	<b>EHVX11S26CB9W</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 11 kW kültérihez 260l-es rozsdamentes használati melegvíz tartályal; Elektromos rásegítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW ill. 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCLB6	1 402 413

	<b>EHVX16S18CB3V</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 14-16 kW kültérihez 180l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal; 3 kW Elektromos ráségítő fűtés 1~/230V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	1 430 911
	<b>EHVX16S26CB9W</b>	Daikin Altherma padlón álló kompakt beltéri egység fűtési és hűtési alkalmazásokhoz. Az összes hidraulikus komponenssel együtt. 14-16 kW kültérihez 260l-es rozsdamentes használati melegvíz tartállyal; Elektromos ráségítő fűtés beköthető: 3kW 1~/230V vagy 6kW ill. 9 kW 3~/400V A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	1 527 467
	<b>Altherma HT</b>		
<b>ERRQ-AV1 / AY1</b>	<b>ERRQ011AV1</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység	952 791
	<b>ERRQ014AV1</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység	1 138 305
	<b>ERRQ016AV1</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység	1 292 846
	<b>ERRQ011AY1</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 3 fázisú, csak fűtő kültéri egység	1 057 202
	<b>ERRQ014AY1</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 3 fázisú, csak fűtő kültéri egység	1 249 102
	<b>ERRQ016AY1</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 3 fázisú, csak fűtő kültéri egység	1 424 397
<b>EKHBRD-ACV1 / ACY1</b>	<b>EKHBRD011ADV17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 1 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 548 605
	<b>EKHBRD014ADV17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 1 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 608 953
	<b>EKHBRD016ADV17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 1 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 663 234
	<b>EKHBRD011ADY17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 3 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 548 605
	<b>EKHBRD014ADY17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 3 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 608 953
	<b>EKHBRD016ADY17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 3 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 663 234
	<b>Altherma Monoblokk, Flex</b>		
<b>EDLQ-EBLQ</b>	<b>EDLQ05CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel Elektromos ráségítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 753 357
	<b>EDLQ07CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel Elektromos ráségítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	2 006 721
	<b>EDLQ011CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos ráségítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 634 277
	<b>EDLQ014CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos ráségítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 715 841
	<b>EDLQ016CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos ráségítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 801 546
	<b>EDLQ011CW1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos ráségítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 683 334
	<b>EDLQ014CW1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos ráségítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 767 265
	<b>EDLQ016CW1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos ráségítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 855 332
	<b>EDLQ011C3V3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos ráségítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezetékközpont szükséges!	1 781 362
	<b>EDLQ014C3V3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos ráségítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezetékközpont szükséges!	1 870 267
	<b>EDLQ016C3V3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos ráségítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezetékközpont szükséges!	1 963 686
	<b>EDLQ011C3W1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos ráségítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezetékközpont szükséges!	1 834 834
	<b>EDLQ014C3W1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos ráségítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezetékközpont szükséges!	1 926 319
	<b>EDLQ016C3W1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, csak fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos ráségítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezetékközpont szükséges!	2 022 312
	<b>EBLQ05CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel Elektromos ráségítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 743 809

	<b>EBLQ07CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel Elektromos rásegítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 978 814	
	<b>EBLQ011CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos rásegítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 727 663	
	<b>EBLQ014CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos rásegítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 813 957	
	<b>EBLQ016CV3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos rásegítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 904 391	
	<b>EBLQ011CW1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos rásegítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 779 677	
	<b>EBLQ014CW1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos rásegítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 868 336	
	<b>EBLQ016CW1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel. Elektromos rásegítő fűtés alkalmazásához az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 961 723	
	<b>EBLQ011C3V3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos rásegítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 883 153	
	<b>EBLQ014C3V3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos rásegítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 977 213	
	<b>EBLQ016C3V3</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 1 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos rásegítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	2 075 786	
	<b>EBLQ011C3W1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos rásegítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	1 939 848	
	<b>EBLQ014C3W1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos rásegítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	2 036 487	
	<b>EBLQ016C3W1</b>	Daikin Monoblokk Altherma LT 3 fázisú, hűtő-fűtő kültéri egység, alaplemez fűtéssel, 3kW-os beépített elektromos rásegítő fűtéssel. HMV készítéshez, bivalens üzemmódhoz az EKCB07CV3 vezérlőközpont szükséges!	2 138 278	
<b>EKHH2E-A1</b>	<b>EKHH2E260AV3</b>	Monoblokk rendszerű (helyiség hő hasznosító) használati melegvíz előállító hőszivattyú 260l-es HMV tárolóval	ÁR KÉSŐBB	
	<b>EKHH2E260PAV3</b>	Monoblokk rendszerű (helyiség hő hasznosító) használati melegvíz előállító hőszivattyú 260l-es HMV tárolóval, napkollektor csatlakozási lehetőséggel	ÁR KÉSŐBB	
	<b>EKHH2E200AV3</b>	Monoblokk rendszerű (helyiség hő hasznosító) használati melegvíz előállító hőszivattyú 200l-es HMV tárolóval	ÁR KÉSŐBB	
<b>EKHHP-A21</b>	<b>EKHHP300A2V3</b>	Daikin Altherma nagy teljesítményű használati melegvíz-előállító hőszivattyú 2 kW-os elektromos segédűtőelemmel, 300 l-es tartállyal	462 666	
	<b>EKHHP500A2V3</b>	Daikin Altherma nagy teljesítményű használati melegvíz-előállító hőszivattyú 2 kW-os elektromos segédűtőelemmel, 500 l-es tartállyal	539 617	
	<b>ERWQ02AV3</b>	Daikin Altherma használati melegvíz-előállító hőszivattyú kültéri egység (DHW fűtés), 2,5 kW névleges kapacitás	205 629	
<b>Monoblokk kiegészítők</b>	<b>EKCB07CV3</b>	Daikin Monoblokk E(B/D)LQ 05~16 CV3 vezérlőközpont HMV készítéshez, hőszivattyús csendes hőleadóhoz, kiegészítő elektromos fűtéshez, távoli hőmérséklet érzékelőhöz	79 468	
	<b>EK2CB07CV3</b>	Daikin Monoblokk E(B/D)LQ 05~16 CV3 kiegészítő vezérlőközpont bivalens üzemhez, elektromos fogyasztás méréshez, távoli belső hőmérséklet érzékelőhöz. Mellé EKCB07CV3 megrendelése kötelező	82 399	
	<b>EKMBUHC3V3</b>	Daikin Kiegészítő elektromos fűtés 3 kW Altherma monoblokkhoz, 1~ Mellé EKCB07CV3 megrendelése kötelező	211 370	
	<b>EKMBUHC9W1</b>	Daikin Kiegészítő elektromos fűtés 3, 6 vagy 9 kW Altherma monoblokkhoz, 3~ Mellé EKCB07CV3 megrendelése kötelező	199 319	
<b>EMRQ-A1</b>	<b>EMRQ8AB</b>	Daikin Altherma Flex levegő víz hőszivattyú 3 fázisú kültéri egység	2 583 137	
	<b>EMRQ10AB</b>	Daikin Altherma Flex levegő víz hőszivattyú 3 fázisú kültéri egység	2 737 998	
	<b>EMRQ12AB</b>	Daikin Altherma Flex levegő víz hőszivattyú 3 fázisú kültéri egység	2 996 631	
	<b>EMRQ14AB</b>	Daikin Altherma Flex levegő víz hőszivattyú 3 fázisú kültéri egység	3 616 392	
	<b>EMRQ16AB</b>	Daikin Altherma Flex levegő víz hőszivattyú 3 fázisú kültéri egység	4 133 019	
	<b>EKHBRD011ADV17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 1 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 548 605	
	<b>EKHBRD014ADV17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 1 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 608 953	
	<b>EKHBRD016ADV17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 1 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 663 234	
	<b>EKHBRD011ADY17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 3 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 548 605	
	<b>EKHBRD014ADY17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 3 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 608 953	
	<b>EKHBRD016ADY17</b>	Daikin Altherma HT (magas előremenő vízhőmérséklet) 3 fázisú, csak fűtő beltéri egység	1 663 234	
	<b>Altherma Hibrid és Talajszondás Altherma</b>			
		<b>EVLQ05CV3</b>	Daikin Altherma hibrid kültéri egység, 5kW-os	549 835
	<b>EVLQ08CV3</b>	Daikin Altherma hibrid kültéri egység, 8kW-os	788 990	
	<b>EHYHBH05AV32</b>	Daikin Altherma hibrid beltéri egység 5kW-os kültéri egységhez, csak fűtő A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	425 946	
	<b>EHYHBH08AV32</b>	Daikin Altherma hibrid beltéri egység 8kW-os kültéri egységhez, csak fűtő A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges kiegészítő: EKRUCL6	448 617	



Altherma Hibrid	<b>EHYHBX08AV3</b>	Daikin Altherma hibrid beltéri egység 8kW-os kültéri egységhez, fűtő & hűtő Az EKHYDP kiegészítő cseppátca szükséges 16°C alatti hűtési előremenő vízhőmérséklet alatt! A beltéri egység a vezérlő termosztátot nem tartalmazza, a szükséges termosztát: EKRUCBL6	494 276	
	<b>EHYKOMB33AA3</b>	Daikin Altherma hibrid kondenzációs kombi gázkazán 6,3 - 22,1 kW fűtési teljesítmény (80°C/60°C), 60/100-as kémény indító idommal, mérőponttal	480 227	
	<b>EKRUCBL6</b>	Daikin Magyar nyelvű felhasználói felület / szabályozó egység Daikin Altherma LT és Daikin Altherma Hibridhez.	39 733	
	<b>EKHY093467</b>	Daikin Csőcsatlakozás takarólemez Daikin Altherma hibrid hőszivattyúhoz	8 142	
	<b>EKHY3PART</b>	Daikin Motoros HMV váltószelap és tartályhőmérséklet érzékelő idegen HMV tárolóhoz, Daikin Altherma Hibridhez	63 834	
	<b>EKVK1A</b>	Daikin szelepkészlet Hibrid hőszivattyúhoz. átfolyós HMV készítés esetére.	42 014	
	<b>EKHYMNT1A</b>	Daikin Szerelésablón a beltéri egység falra szerelésének megkönnyítéséhez.	84 353	
	<b>EKHY090717</b>	Daikin Koncentrikus kémény indító idom mérőponttal, DN 80/125 átmérőre, Daikin Altherma Hibridhez	6 839	
	<b>EKHY090707</b>	Daikin Kémény csatlakozó szett Daikin Altherma Hibridhez 2 x 80-as párhuzamos bekötéshez (C53/C83)	5 934	
	<b>EKHYDP</b>	Daikin Cseppátca Daikin Altherma Hibrid beltéri egységhez. Megrendelni szükséges 16°C alatti hűtési előremenő vízhőmérséklet alatt!	39 733	
Altherma Geo	<b>EGSQH10S18A9W</b>	Daikin Altherma talajszondás hőszivattyú, 10kW, csak fűtő kivételű	2 500 758	
Altherma Hibrid kéményelemek Koncentrikus 60/100	<b>EKFGP6837</b>	Daikin 1,28 m-es kémény tetőátvezető elem, PP/GLV 60/100 AR460	22 473	
	<b>EKFGS0518</b>	Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 60/100 18°-22°-os tető dőlésszöghöz	32 569	
	<b>EKFGS0519</b>	Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 60/100 23°-27°-os tető dőlésszöghöz	32 569	
	<b>EKFGP7910</b>	Daikin Műanyag/ólom tetőátvezető idom, fekete színben, PF 60/100 25°-45°-os tető dőlésszöghöz	13 027	
	<b>EKFGS0523</b>	Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 60/100 43°-47°-os tető dőlésszöghöz	34 197	
	<b>EKFGS0524</b>	Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 60/100 48°-52°-os tető dőlésszöghöz	35 825	
	<b>EKFGS0525</b>	Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 60/100 53°-57°-os tető dőlésszöghöz	36 476	
	<b>EKFGP1296</b>	Daikin Tetőátvezető idom, alumínium 60/100 0°-15°-os tető dőlésszöghöz	20 519	
	<b>EKFGP6940</b>	Daikin Tetőátvezető idom, lapostetőhöz, alumínium 60/100	9 445	
	<b>EKFGP4651</b>	Daikin Koncentrikus cső, PP/GLV 60/100 x 500 mm	9 445	
	<b>EKFGP4652</b>	Daikin Koncentrikus cső, PP/GLV 60/100 x 1000 mm	10 748	
	<b>EKFGP4664</b>	Daikin Koncentrikus könyökcső PP/GLV 60/100 30°	12 376	
	<b>EKFGP4661</b>	Daikin Koncentrikus könyökcső PP/GLV 60/100 45°	8 142	
	<b>EKFGP4660</b>	Daikin Koncentrikus könyökcső PP/GLV 60/100 90°	8 793	
	<b>EKFGP4667</b>	Daikin Ellenőrző T-idom, egyenesen és könyökként is beköthető, PP/GLV 60/100	30 615	
	<b>EKFGP4631</b>	Daikin Tartóbilincs DN100	2 931	
	<b>EKFGP2978</b>	Daikin Szett, vízszintes PP/GLV 60/100	14 656	
	<b>EKFGP2977</b>	Daikin Szett, vízszintes alacsony profile PP/GLV 60/100	18 238	
	Altherma kéményelemek Koncentrikus 80/125	<b>EKFGP6864</b>	Daikin 1,35 m-es kémény tetőátvezető elem, PP/GLV 80/125 AR300, RAL 9011	27 032
<b>EKFGT6300</b>		Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 80/125 18°-22°-os tető dőlésszöghöz	33 546	
<b>EKFGT6301</b>		Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 80/125 23°-27°-os tető dőlésszöghöz	34 197	
<b>EKFGP7909</b>		Daikin Műanyag/ólom tetőátvezető idom, fekete színben, PF 80/125, 25°-45°-os tető dőlésszöghöz	14 005	
<b>EKFGT6305</b>		Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 80/125 43°-47°	36 476	
<b>EKFGT6306</b>		Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 80/125 48°-52°	37 128	
<b>EKFGT6307</b>		Daikin Ólom tetőátvezető idom Pb/GLV 80/125 53°-57°	40 060	
<b>EKFGP1297</b>		Daikin Tetőátvezető idom, alumínium 80/125 0°-15°-os tető dőlésszöghöz	21 821	
<b>EKFGW5333</b>		Daikin Tetőátvezető idom, lapostetőhöz, alumínium 80/125	9 445	
<b>EKFGP4801</b>		Daikin Koncentrikus cső PP/GLV 80/125 x 500 mm	10 748	
<b>EKFGP4802</b>		Daikin Koncentrikus cső PP/GLV 80/125 x 1000 mm	11 724	
<b>EKFGP4814</b>		Daikin Koncentrikus könyökcső PP/GLV 80/125 30°	12 376	
<b>EKFGP4811</b>		Daikin Koncentrikus könyökcső PP/ALU 80/125 45°	9 445	
<b>EKFGP4810</b>		Daikin Koncentrikus könyökcső PP/ALU 80/125 90°	9 445	
<b>EKFGP4820</b>		Daikin Koncentrikus könyökcső ellenőrző panellel, PP/ALU 80/125 90° EDPM	24 101	
<b>EKFGP4481</b>		Daikin Tartóbilincs DN125	3 582	
<b>EKFGW6359</b>		Daikin Fali kivezető készlet PP/GLV 80/125	25 404	
Altherma kéményelemek		<b>EKFGP5497</b>	Daikin Kéményfej PP, 100 füstcsővel együtt	29 963
		<b>EKFGP6316</b>	Daikin Adapter, Flexrögztítésű, PP 100	14 005
	<b>EKFGP6337</b>	Daikin Tartóelem, felső, Inox, 100-as névleges átm.	6 514	
	<b>EKFGP6346</b>	Daikin Hosszabbító, Flex PP 100, L=10m	74 257	
	<b>EKFGP6349</b>	Daikin Hosszabbító, Flex PP 100, L=15m	111 384	
	<b>EKFGP6347</b>	Daikin Hosszabbító, Flex PP 100, L=25m	183 687	
	<b>EKFGP6325</b>	Daikin Csatlakozó Flex-Flex között, PP 100	12 376	
	<b>EKFGP1856</b>	Daikin Flex Készlet PP Dn.60-80	75 233	
	<b>EKFGP4678</b>	Daikin Tetőcsatlakozás 60/100	14 656	
	<b>EKFGP2520</b>	Daikin Flex Készlet PP Dn.80	85 329	
Altherma kéményelemek Flex PP típusú 60/100	<b>EKFGP4828</b>	Daikin Tetőcsatlakozás 80/125	14 656	
	<b>EKFGP6340</b>	Daikin Meghosszabbítás Flex PP 80 L=10 M	61 229	
	<b>EKFGP6344</b>	Daikin Meghosszabbítás Flex PP 80 L=15 M	91 843	
	<b>EKFGP6341</b>	Daikin Meghosszabbítás Flex PP 80 L=25 M	140 696	
	<b>EKFGP6342</b>	Daikin Meghosszabbítás Flex PP 80 L=50 M	262 503	
	<b>EKFGP6324</b>	Daikin Csatlakozó Flex-Flex PP 80	10 748	
	<b>EKFGP6333</b>	Daikin Távtartó PP 80-100	3 582	
	<b>EKFGP6368</b>	Daikin T-csatlakozó Flex 100 Boilerhez Csatlakozó szett	56 995	
	<b>EKFGP6354</b>	Daikin Flex 100-60 + Tartó és könyökcső	41 688	
	<b>EKFGP6215</b>	Daikin T-csatlakozó Flex 130 Boiler Csatlakozó szett	62 858	
Altherma kéményelemek	<b>EKFGS0257</b>	Daikin Flex 130-60 + Tartó és könyökcső	46 574	
	<b>EKFGP4678</b>	Daikin Tetőcsatlakozás 60/100	14 656	
	<b>EKFGP5461</b>	Daikin Meghosszabbítás PP 60x500	2 931	
	<b>EKFGP5197</b>	Daikin Kéményfej, PP 130, füstcsővel együtt	43 642	
	<b>EKFGS0252</b>	Daikin Adapter Flexrögztítésű, PP 130	17 262	

Alterra	kémé			
	<b>EKFGP6353</b>	Daikin Tartóelem, felső, Inox, 130-as névl. Atm.	12 376	
	<b>EKFGS0250</b>	Daikin Hosszabbító, Flex PP 130, L=30m	240 682	
	<b>EKFGP6366</b>	Daikin Csatlakozó Flex-Flex között, PP 130	18 238	
<b>Altherma kiegészítők</b>				
Használati melegvíz tartályok	<b>EKHWS150D3V3</b>	Daikin UJ Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 150l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 1~230V, 1000mm magasság, 600mm átmérő, 45kg súly	362 150	
	<b>EKHWS180D3V3</b>	Daikin UJ Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 180l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 1~230V, 1164mm magasság, 600mm átmérő, 50kg súly	373 015	
	<b>EKHWS200D3V3</b>	Daikin UJ Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 200l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 1~230V, 1264mm magasság, 600mm átmérő, 53kg súly	384 205	
	<b>EKHWS250D3V3</b>	Daikin UJ Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 250l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 1~230V, 1535mm magasság, 600mm átmérő, 58kg súly	401 495	
	<b>EKHWS300D3V3</b>	Daikin UJ Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 300l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 1~230V, 1745mm magasság, 600mm átmérő, 63kg súly	419 562	
	<b>EKHWS150B3V3</b>	Daikin Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 150l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 1~230V, 900mm magasság, 580mm átmérő, 37kg súly	338 458	
	<b>EKWBWSWW150</b>	Daikin Fali tartó szett 150l-es rozsdamentes acél tartályhoz	95 426	
	<b>EKHWS200B3V3</b>	Daikin Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 200l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 1~230V, 1150mm magasság, 580mm átmérő, 45kg súly	349 634	
	<b>EKHWS200B3Z2</b>	Daikin Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 200l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 2~400V, 1150mm magasság, 580mm átmérő, 45kg súly	349 634	
	<b>EKHWS300B3V3</b>	Daikin Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 300l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 1~230V, 1600mm magasság, 580mm átmérő, 59kg súly	394 655	
	<b>EKHWS300B3Z2</b>	Daikin Rozsdamentes acél használati melegvíz tartály 300l, tartozék 3 kW segédfűtőelem 2~400V, 1600mm magasság, 580mm átmérő, 59kg súly	394 655	
	<b>EKHWP300B</b>	Daikin 300 literes higiéniai melegvíz tároló, használati melegvíz hőcserélővel, levegő-víz hőszivattyús kialakításhoz	604 754	
	<b>EKHWP500B</b>	Daikin 500 literes higiéniai melegvíz tároló, használati melegvíz és fűtés rásegítéses hőcserélővel, levegő-víz hőszivattyús kialakításhoz	735 667	
	<b>EKHWP300PB</b>	Daikin 300 literes nyomásmentes, higiéniai használati melegvíz-tartály túlnyomásos napkollektoros opcióval	634 768	
	<b>EKHWP500PB</b>	Daikin 500 literes nyomásmentes, higiéniai használati melegvíz-tartály túlnyomásos napkollektoros opcióval	772 387	
	<b>EKHTS200AC</b>	Daikin 200 l-es használati melegvíz tartály, Méretek: Ma x Szé x Mé: 1335x600x695, a magasság 2010 mm, ha a HMV tartály a beltéri egységre kerül	496 512	
	<b>EKHTS260AC</b>	Daikin 260 l-es használati melegvíz tartály, Méretek: Ma x Szé x Mé: 1335x600x695, a magasság 2285 mm, ha a HMV tartály a beltéri egységre kerül	561 010	
	<b>EKDVCPLT3HX</b>	Daikin Csatlakozó szett EKHW300B melegvíz tárolóhoz, térfűtés kiegészítéséhez, 4-8 kW-os alacsony hőmérsékletű Altherma rendszerhez	85 329	
	<b>EKDVCPLT5X</b>	Daikin Csatlakozó szett EKHW500B melegvíz tárolóhoz, térfűtés kiegészítéséhez, 4-16 kW-os csak fűtő, alacsony hőmérsékletű Altherma rendszerhez	222 444	
	<b>EKDVCPLT5X</b>	Daikin Csatlakozó szett EKHW500B melegvíz tárolóhoz, térfűtés kiegészítéshez, 4-16 kW-os hűtő-fűtő, alacsony hőmérsékletű Altherma rendszerhez	222 444	
	<b>EKBH3S</b>	Daikin Elektromos fűtőszál EKHW-B használati melegvíz tartályokhoz	110 408	
	<b>EKEPHT3H</b>	Daikin Csatlakozó szett EKHW500B melegvíz tárolóhoz, 4-16 kW-os csak fűtő, magas (HT) hőmérsékletű Altherma rendszerhez	88 261	
	<b>EKEPHT5H</b>	Daikin Csatlakozó szett EKHW500B melegvíz tárolóhoz, 4-16 kW-os csak fűtő, magas (HT) hőmérsékletű Altherma rendszerhez	158 283	
	FWX	<b>FWXV15A</b>	Daikin Altherma hőszivattyús hőleadó infrás távirányítóval, extra csendes	210 738
		<b>FWXV20A</b>	Daikin Altherma hőszivattyús hőleadó infrás távirányítóval, extra csendes	228 619
		<b>EKVKHPC</b>	Daikin Egyutas szelepkészlet Altherma hőszivattyús hőleadóhoz	28 986
	K.FERNOXTF1	Daikin Mágneses iszapleválasztó 1". Kompakt iszapleválasztó ürítőcsappal. Független és vízszintes csőre is felszerelhető, szelepekkel és szerelvényekkel együtt.	63 183	
<b>BRP069A62</b>		Daikin LAN-adapter	39 202	
<b>BRP069A61</b>		Daikin LAN-adapter + Smart grid (intelligens hálózat) funkciók	60 437	
<b>K.CWBXL</b>		Daikin Fali konzol (max 250 kg, széxmaxmé: 1040x550x660 mm)	42 014	
<b>K.CWBXLSS</b>		Daikin Rozsdamentes acél fali konzol (max 250 kg, széxmaxmé: 1040x550x660 mm)	148 187	
<b>K.DT2</b>		Daikin Kondenzvíztálca, 1100x400mm, 1/2" cseppvíz kifolyással. A K.CWBXL vagy K.CWBXLSS elemmel való használathoz, K.F660* lábbal (ehhez a K.DTFB szett használata szükséges)	29 963	
<b>K.FF600S</b>		Daikin Rugalmas talpazat (2db), standard (széxmaxmé: 185x100x600)	24 752	
<b>K.FF600ASN</b>		Daikin Rugalmas talpazat (2db), keskeny	26 706	
<b>K.SLEEVE</b>		Daikin Falon átmenő szigetelőcső-készlet (2db könyök, 2db 330mm hosszú egyenes; vastagsága: 19mm)	17 913	
<b>K.HOSE750</b>		Daikin előre szigetelt hajlékony tömlő, 750 mm (28mm vastag, 1", 19mm szigetelés)	38 757	
<b>K.HOSE500</b>		Daikin Hajlékony tömlő, 500mm (28mm vastag, 1", 19mm szigetelés)	32 569	
<b>K.HOSE750EL</b>		Daikin Hajlékony cső 750 mm, könyökelemmel (28mm vastag, 1", 19mm szigetelés)	56 018	
<b>K.DTFB</b>		Daikin Kellékek acél csepegtetőtálca rugalmas talpazatokhoz	22 798	
<b>K.CG750S</b>		Daikin Kültéri egység védőburkolat, széxmaxmé: 1105x950x750mm	150 141	
<b>K.CG750FPS</b>		Daikin kiegészítő front panel K.CG750S védőburkolathoz	55 367	
<b>K.CG750BPMPL</b>		Daikin Talplemez K.CG750S számára	38 105	
<b>K.CG750BPMPL</b>		Daikin Részburkolat a védelem nélküli oldalsó vezetékek lefedésére	77 514	
<b>BZKA7V3</b>		Daikin Külső Két-zónás készlet 2 különböző fűtőkör összekapcsolásához (pl. radiátorok és padlófűtés).	538 685	
<b>141037</b>		Daikin Tárolótartály-érzékelő Altherma LT falra szerelhető kivitelhez. Arra az esetre, ha nincs E-Pac, a hőszivattyú pedig közvetlenül a tárolótartályra (úgyfél biztosítja) csatlakozik.	14 656	
<b>156034</b>		Daikin 1" külső menetű 3 utas váltószelep, 1" külső menetű, 240 V-os motoros meghajtással, kapcsolási idő 6 mp. 2 m csatlakozó kábellel.	41 036	

<b>140111</b>	Daikin DN20 túláramszelep sarok kivitelben. Az Altherma alacsony hőmérsékletű osztott hőszivattyúrendszerek minimális áramlási sebességéhez szükséges eleme.	28 986
<b>140116</b>	Daikin DN25 túláramszelep sarok kivitelben. Az Altherma alacsony hőmérsékletű osztott hőszivattyúrendszerek minimális áramlási sebességéhez szükséges eleme.	32 894
<b>172900</b>	Daikin DN 125 hidraulikus osztó LT kompakt,LT falra szerelhető és HT típusúhoz. Tartalma: DN125 kerek csövek, négy zónára felosztva (perforált elválasztó lemezekkel, hosszuk kb. 1550 mm), 8 db fűtőköri csatlakozással ellátva, 1"-os külső menet, 1 x 1/2"-os hüvely és állóláb. Max. megengedhető üzemi nyomás: 6 bar, max. megengedhető hőmérséklet: 110 °C.	170 660
<b>172901</b>	Daikin Hőszigetelés hidraulikus osztóhoz 60 mm-es purhabból, horganyzott acéllemez-házban.	107 476
<b>KGSFILL</b>	Daikin Sósóvíz-feltöltő készlet talajszondás hőszivattyúhoz. A sósóvíz-kör feltöltésére szolgáló készlet.	56 670
<b>EKUMBPART</b>	Daikin Készlet külső féltől származó használatimelegvíz-tartályok csatlakoztatásához, mely tartalmaz 3 utas szelepet, védőrelé-/biztosíték egységet a használatimelegvíz-tartály max. 3 kW-os segédfűtőeleméhez, LT termiszort	74 582
<b>EKDP008C</b>	Daikin Csepptálca Altherma LT, 4-8kW-os kültéri egységekhez (csepptálca fűtés nélkül) Begyűjti a leolvasztási ciklusból származó vizet és egy központi lefolyón keresztül elvezeti.	53 738
<b>EKDPH008C</b>	Daikin Elektromos fűtés EKDP008C kültéri csepptálcahoz A csepptálca lefolyójába helyezhető elektromos fűtés, amely megakadályozza a jég felgyülemelését	81 096
<b>EKDP008D</b>	Daikin Csepptálca Altherma 3, 4-8kW-os kültéri egységekhez (csepptálca fűtés nélkül) Begyűjti a leolvasztási ciklusból származó vizet és egy központi lefolyón keresztül elvezeti.	54 812
<b>EKDPH008D</b>	Daikin Elektromos fűtés EKDP008D kültéri csepptálcahoz A csepptálca lefolyójába helyezhető elektromos fűtés, amely megakadályozza a jég felgyülemelését	82 718
<b>EKRSC1</b>	Daikin Távoli hőmérséklet érzékelő kültéri egységhez A kültéri egységtől távol helyezve mérhető a kültéri hőmérséklet	28 009
<b>EKFT008CA</b>	Daikin U-tartók kültéri egységhez A kültéri egység felszereléséhez használható tartó (25cm magasság)	38 105
<b>EKRUDAS</b>	Daikin Altherma kiegészítő kezelőfelület Altherma 3 beltéri egységekhez.	28 661
<b>EKRUCBL6</b>	Daikin Magyar nyelvű felhasználói felület / szabályozó egység Daikin Altherma LT és Daikin Altherma Hibridhez.	39 733
<b>EKRUCBS</b>	Daikin Egyszerűsített felhasználói felület. Csak a fő felhasználói felülettel (EKRUCBL) együtt használható.	39 733
<b>KRCS01-1</b>	Daikin Távoli beltéri érzékelő Hőmérséklet mérés a felhasználói felülettől távol	25 404
<b>EKHBDC2</b>	Daikin Beltéri egység csepptálca készlet A hűtés során kicsapódott nedvességet begyűjti és elvezeti	48 527
<b>EKRTWA</b>	Daikin Vezetékes digitális szobatermosztát	42 990
<b>EKRTR</b>	Daikin Vezeték nélküli digitális szobatermosztát	81 096
<b>EKRTETS</b>	Daikin Termosztát külső érzékelő Hőmérséklet mérés a vezeték nélküli szobatermosztáttól távoli helyen (pl. padló hőmérséklete)	5 211
<b>EKRP1HBA</b>	Daikin Folyadékűtő: Digitális ki-be vezérlőpanel EWAQ 009-011 ACV3P-hez, EWAQ 009-013 ACW1P-hez, EWYQ 009-011 ACV3P-hez és EWYQ 009-013 ACW1P-hez Altherma: Kazán indítás (hiszterézissel), Digitális I/O panel Távoli hibajel-adás / üzemjelző / ...	46 247
<b>EKRP1AHT</b>	Daikin Áramfelvétel-szabályozó panel Áramfogyasztás korlátozás 4 digitális bemenettel a hydrobox-on	47 858
<b>KRP58M51</b>	Daikin Áramfelvétel-szabályozó panel Áramfogyasztás korlátozás a kültéri egységen	61 880
<b>K.ELECMETV</b>	Daikin Egyfázisú elektromos fogyasztásmérő	55 692
<b>K.ELECMETW</b>	Daikin Háromfázisú elektromos fogyasztásmérő	116 269
<b>301235P</b>	Daikin Elektromos termiszor fűtőszál NÉLKÜLI Idegen tartályhoz	11 722
<b>649055P</b>	Daikin Elektromos komplett termiszor+ relé+ kábel készlet fűtőszál Idegen tartályhoz.	41 076
<b>5009427</b>	Daikin Altherma HMV érzékelő szenzor padlón álló LT rendszerhez.	4 762
<b>EKCC-W</b>	Daikin Kaszkád vezérlő Daikin Altherma, valamint EWAQ-BAW, EWYQ-BAW és SEHVX sorozatú folyadékűtőkhöz. RTD típusú ModBus kártya mindegyik berendezésbe szükséges!	346 764
<b>5011582</b>	HMV szenzor EKCC-W kaszkád vezérlőhöz, 12m. (649053P csatlakozó szükséges hozzá)	19 200
<b>649053P</b>	HMV szenzor kiegészítő csatlakozó	15 348
<b>RTD-LT/CA</b>	Daikin Altherma LT MODBUS adapter, kaszkád vezérléshez EKCC-W mellé kötelező	114 174
<b>EKRUAHTB</b>	Daikin Altherma HT Szabályozó távoli hozzáféréshez (2 szabályozó esetén be kell állítani, hogy melyik a Master/Slave)	69 697
<b>EKBUHA6V3</b>	Daikin Altherma HT Sorba köthető elektromos fűtőelem 1fázisú, 230V, 6kW; EKRP1AHT kell	205 182
<b>EKBUHA6W1</b>	Daikin Altherma HT Sorba köthető elektromos fűtőelem 3fázisú, 400V, 6kW; EKRP1AHT kell	205 182
<b>EKFMAHTB</b>	Daikin Altherma HT Kiegészítő készlet az EKHTS HMV tartály különálló telepítéséhez a padlón álló beltéri egységtől	185 967
<b>EKMBIL1</b>	Daikin Altherma Flex Kiegészítő HMV tartály fogyasztás költségosztáshoz	48 202
<b>KWC25C450</b>	Daikin Kültéri csepptálca szett VRV és Altherma Flex kültéri egységhez. A kültéri nagyságától függ a csepptálca mérete!	370 957
<b>KHRQM22M20T</b>	Daikin Super Multi, VRV, Altherma Flex és Twin rendszer Refnet elágazó idom metrikus csőcsatlakozásokkal	37 128
<b>KHRQM22M29T</b>	Daikin Super Multi, VRV és Altherma Flex Refnet elágazó idom metrikus csőcsatlakozásokkal	50 156
<b>KHRQM22M64T</b>	Daikin VRV, Altherma Flex és SEHVX osztott folyadékűtő Refnet elágazó idom metrikus csőcsatlakozásokkal	60 252

<b>KHRQM23M20T</b>	Daikin VRV és Altherma Flex Refnet elágazó idom metrikus csőcsatlakozásokkal	48 202
<b>KHRQM23M29T</b>	Daikin VRV és Altherma Flex Refnet elágazó idom metrikus csőcsatlakozásokkal	56 670
<b>KHRQM23M64T</b>	Daikin VRV és Altherma Flex Refnet elágazó idom metrikus csőcsatlakozásokkal	89 889
<b>KHRQM22M29H</b>	Daikin VRV és Altherma Flex elosztó (8-as)	70 022
<b>KHRQM22M64H</b>	Daikin VRV és Altherma Flex elosztó (8-as)	86 958
<b>KHRQM23M29H</b>	Daikin VRV és Altherma Flex elosztó (8-as)	98 357
<b>KHRQM23M64H</b>	Daikin VRV és Altherma Flex elosztó (8-as)	120 178
<b>EKHWC300PB</b>	Daikin Sanicube SCS 328/14/0-P nagy teljesítményű, 300 literes energiatároló használati melegvíz előállításához. Méretek (sz x h x m) 595 x 615 x 1646 mm, súly 57 kg	362 086
<b>EKHWC500PB</b>	Daikin Sanicube SCS 538/16/0-P nagy teljesítményű, 500 literes réteges tárolótartály melegvíz előállításához és fűtést segítő. Méretek (sz x h x m) 790 x 790 x 1658 mm, súly 93 kg	465 539
<b>EKHWC500PB</b>	Daikin Sanicube SCS 538/16/16-P nagy teljesítményű, 500 literes réteges tárolótartály melegvíz előállításához és fűtést segítő, valamint kiegészítő hőgenerátorral bivalens működtetéshez. Méretek (sz x h x m) 790 x 790 x 1658 mm, súly 99 kg	526 526
<b>EKHWC300B</b>	Daikin Sanicube SCS 328/14/0-DB nagy teljesítményű, 300 literes energiatároló háztartási melegvíz előállításához. Méretek (sz x h x m) 595 x 615 x 1646 mm, súly 55 kg	355 700
<b>EKHWC500B</b>	Daikin Sanicube SCS 538/0/0-DB nagy teljesítményű, 500 literes réteges tárolótartály melegvíz előállításához és fűtést segítő. Méretek (sz x h x m) 790 x 790 x 1658 mm, súly 82 kg	375 816
<b>EKHWC500B</b>	Daikin Sanicube SCS 538/16/0-DB nagy teljesítményű, 500 literes réteges tárolótartály melegvíz előállításához és fűtést segítő. Méretek (sz x h x m) 790 x 790 x 1658 mm, súly 88 kg	439 038
<b>EKHWC500B</b>	Daikin Sanicube SCS 538/16/16-DB nagy teljesítményű, 500 literes réteges tárolótartály melegvíz előállításához és fűtést segítő, valamint kiegészítő hőgenerátorral bivalens működtetéshez. Méretek (sz x h x m) 790 x 790 x 1658 mm, súly 94 kg	551 112
<b>EKHWDH500B</b>	Daikin Sanicube SC 538/16/0 nagy teljesítményű, 500 literes energiatároló melegvíz előállításához kazánnal vagy más hőforrással. Méretek (sz x h x m) 790 x 790 x 1658 mm, súly 85 kg	438 399
<b>EKHWD500B</b>	Daikin Sanicube SC 538/16/16 nagy teljesítményű, 500 literes energiatároló melegvíz előállításához kazánnal vagy más hőforrással valamint bivalens működtetéshez kiegészítő hőgenerátorral. Méretek (sz x h x m) 790 x 790 x 1658 mm, súly 91 kg	508 326
<b>5002145</b>	Daikin Altherma HT és Hibridhez való tartályhőmérséklet érzékelő, de a Hibrid esetében a bekötéshez 5007814-es kábel átalakító is szükséges!	ÁR KÉSŐBB
<b>5007814</b>	Daikin Altherma Hibridhez való vezeték átalakító a tartályhőmérséklet érzékelőhöz	ÁR KÉSŐBB
<b>165131</b>	Daikin Elektromos fűtőbetét, 240 V Teljesítmény 2 kW, 30–78 °C hőmérséklet-szabályzóval és 95 °C-os hőmérséklet-korlátozással, Bemerítési hossz 1420 mm	137 439
<b>165135</b>	Daikin Elektromos merülőfűtő, 240/400 V Teljesítmény 2–6 kW, hőmérséklet-szabályzóval és 98 °C-os hőmérséklet-korlátozással, bemerítési hossz 1420 mm	189 223
<b>165136</b>	Daikin Elektromos merülőfűtő, 240/400 V Teljesítmény 2–6 kW, hőmérséklet-szabályzóval és 98 °C-os hőmérséklet-korlátozással, bemerítési hossz 1100 mm Sanicube Solaris típusúhoz	177 499
<b>165113</b>	Daikin Cirkulációs bekötő készlet a használati melegvíz cirkuláció energetikailag optimalizált beépítéséhez a Rotex tárolók melegvíz csatlakozójába	43 317
<b>162031-RTX</b>	Daikin ROTEX Solaris lemezes hőcserélő (6 kW) ROTEX NYOMÁSÁLLOMÁS nyomásmentesített tárolótartályhoz való csatlakoztatásához. Túlnyomásos napkollektoros rendszerekhez max. 5 napkollektor panelig	134 834
<b>165210</b>	Daikin Bekötő könyvek, SCS/HYC Az opcionális bekötő könyvek megkönnyíti a feltöltést a tárolótartályon levő feltöltő és ürítő csatlakozókon keresztül (1" belső menetes csatlakozó).	11 724
<b>165215</b>	Daikin Feltöltő és leeresztő csatlakozók RPS3 és a 2013-as és az utáni tartályok számára, a töltő- és leeresztőszelepeken keresztül történő egyszerű töltéshez és ürítéshez	10 422
<b>EKSV26P</b>	Daikin 2,6 m <sup>2</sup> -es álló (2m x 1,3m) síkkollektor	229 896
<b>EKSH26P</b>	Daikin 2,6 m <sup>2</sup> -es fekvő (1,3m x 2m) síkkollektor	236 601
<b>EKSV21P</b>	Daikin 2 m <sup>2</sup> -es álló (2m x 1,006m) síkkollektor	200 520
<b>165070</b>	Daikin Két gravitációs féket tartalmazó készlet	3 908
<b>164102-RTX</b>	Daikin FLG - Áramlás szabályozó szelep térfogatáram mérővel	20 192
<b>156015</b>	Daikin Melegvíz hőmérséklet korlátozó szelep (a használati meleg víz hőmérséklet maximuma: 45°C)	25 404
<b>156016</b>	Daikin 1"-os menetes hollandi készlet VTA32-höz	10 096
<b>162070</b>	Daikin Napkollektor tárolási tartály - 12l	47 550
<b>162050</b>	Daikin Napkollektor tárolási tartály - 25l	46 899
<b>162051-RTX</b>	Daikin Napkollektor tárolási tartály - 35l	71 976
<b>EKSRPS4A</b>	Daikin Napkollektor szabályozó	255 338
<b>EKSR3PA</b>	Daikin Napkollektor szabályozó	113 665
<b>EKSRDS2A</b>	Daikin Napkollektor szivattyú állomás	144 279
<b>164116</b>	Daikin Áramlás érzékelő nyomott napkollektoros rendszerhez	49 280
<b>164110-RTX</b>	Daikin Napkollektor elsőbbségi kábel, csatlakozó kábel a hőszivattyú letiltására	5 863
<b>164732</b>	Daikin Nyomásmentes csővezeték a napkollektor és a szivattyú állomás között: 15 m	45 922
<b>164733</b>	Daikin Nyomásmentes csővezeték a napkollektor és a szivattyú állomás között: 20 m	54 716
<b>164261-RTX</b>	Daikin Nyomásmentes csőhosszabbító: 2,5 m, amely tartalmazza az összekötő alkatrészeket is	0
<b>164262-RTX</b>	Daikin Nyomásmentes csőhosszabbító: 5 m, amely tartalmazza az összekötő alkatrészeket is	32 569

Napkollektorok, és kiegészítói a telepítéséhez	<b>164263</b>	Daikin Nyomásmentes csőhosszabbító: 10 m, amely tartalmazza az összekötő alkatrészeket is	42 665
	<b>164264</b>	Daikin Nyomásmentes csőhosszabbító csak a panel belépő oldalára: 8 m	36 803
	<b>162073</b>	Daikin Nyomott napkollektor csővezeték DN16 - 15 m	165 449
	<b>162071</b>	Daikin Csatlakozók DN16	3 908
	<b>162074</b>	Daikin Nyomott napkollektor csővezeték DN20 - 15 m	204 857
	<b>162072</b>	Daikin Csatlakozók DN20	5 863
	<b>162075</b>	Daikin Nyomott napkollektor csatlakozó készlet DN16	25 404
	<b>162076</b>	Daikin Nyomott napkollektor csatlakozó készlet DN20	36 476
	<b>EKSRCRP</b>	Daikin Csatlakozó készlet, amely tartalmazza a piros tetőátvezető idomot	90 867
	<b>EKSRCAP</b>	Daikin Csatlakozó készlet, amely tartalmazza a szürke tetőátvezető idomot	90 867
	<b>EKSRCP</b>	Daikin Csatlakozó idom ferde tetős rendszerhez	65 788
	<b>162037-RTX</b>	Daikin Átvezető idom tetősíkban elhelyezkedő rendszerhez	45 271
	<b>162038-RTX</b>	Daikin Tető átvezető idom lapostetős rendszerhez	86 958
	<b>164709</b>	Daikin Kiegészítő tetőátvezető idom az ellenkező oldali átvezetéshez	26 706
	<b>162016-RTX</b>	Daikin Csatlakozó készlet 2 napkollektor között	18 564
	<b>162035-RTX</b>	Daikin Csatlakozó készlet 2 sor napkollektor között	24 101
	<b>162045</b>	Daikin Csatlakozó készlet 2 sor napkollektor között	36 803
	<b>162066</b>	Daikin Elhelyező sín EKSV21P napkollektorhoz	13 353
	<b>162067</b>	Daikin Elhelyező sín EKSV26P napkollektorhoz	14 656
	<b>162068</b>	Daikin Elhelyező sín EKSH26P napkollektorhoz	20 192
	<b>164245</b>	Daikin Csőörgző lemez héjazat nyomásmentes csőcsatlakozáshoz	2 606
	<b>162036-RTX</b>	Daikin Változtatható magasságú elhelyező készlet ferde tetőhöz, amely illeszkedik a tetőcserepekhez	0
	<b>162069</b>	Daikin Elhelyező készlet ferde tetőhöz, amely illeszkedik a tetőcserepekhez (nem változtatható magasságú)	0
	<b>164723</b>	Daikin Szerelőkészlet ferde tetőhöz, amely illeszkedik a tetőcserepekhez pl.: zsindeley	19 216
	<b>164703-RTX</b>	Daikin Szerelőkészlet ferde tetőhöz, amely illeszkedik a tetőcserepekhez pl.: hullámlemez	18 564
	<b>164704-RTX</b>	Daikin Szerelőkészlet ferde tetőhöz, amely illeszkedik a tetőcserepekhez pl.: fém tető	22 147
	<b>162017</b>	Daikin Alap tetősík kivitelű telepítő készlet 2 db EKSV21P síkkollektorhoz	165 449
	<b>162018</b>	Daikin Kiegészítő tetősík kivitelű rendszerhez, további egy EKSV21P síkkollektor telepítéséhez	74 257
	<b>162019</b>	Daikin Alap tetősík kivitelű telepítő készlet 2 db EKSV26P síkkollektorhoz	176 848
	<b>162020</b>	Daikin Kiegészítő tetősík kivitelű rendszerhez, további egy EKSV26P síkkollektor telepítéséhez	77 514
	<b>164616-RTX</b>	Daikin Tetősík kivitelhez palafedő kiegészítő készlet	43 317
	<b>162058</b>	Daikin Alap lapostető kivitelű telepítő készlet 2 db EKSV26P síkkollektorhoz	198 994
	<b>162059</b>	Daikin Kiegészítő lapostető kivitelű rendszerhez, további 1 db EKSV26P síkkollektor telepítéséhez	79 468
<b>162060</b>	Daikin Alap lapostető kivitelű telepítő készlet 1 db EKSH26P síkkollektorhoz	94 123	
<b>162061</b>	Daikin Kiegészítő lapostető kivitelű rendszerhez, további 1 db EKSH26P síkkollektor telepítéséhez	61 555	
<b>162029-RTX</b>	Daikin Gyorscsatlakozást bontó szerszám	2 606	
<b>162052-RTX</b>	Daikin 20 l használatra kész glikol, 20 liter Tmin = -28°C	31 266	