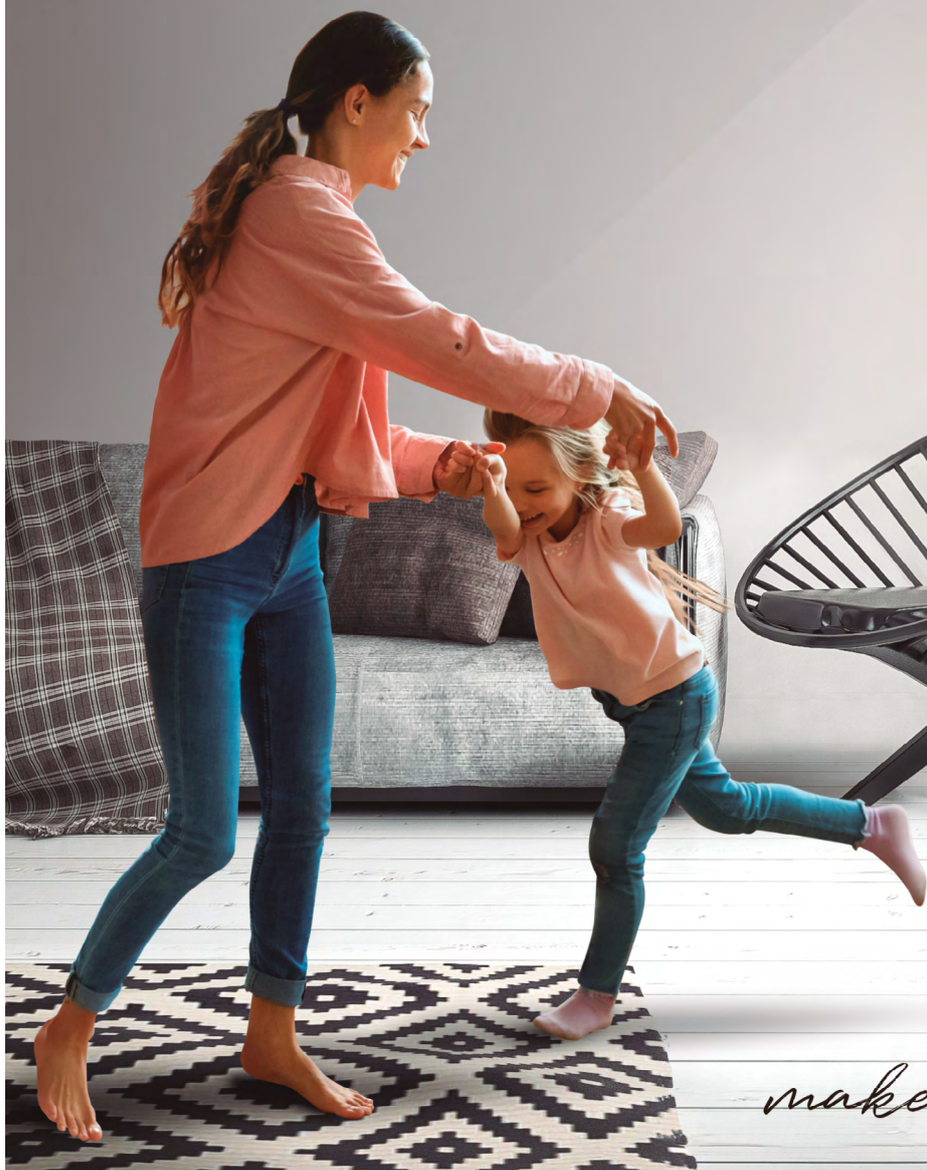


The Midea logo is displayed in white on a blue rectangular background in the top right corner. It features a stylized 'M' inside a circle followed by the word 'Midea' in a sans-serif font.

make yourself at home

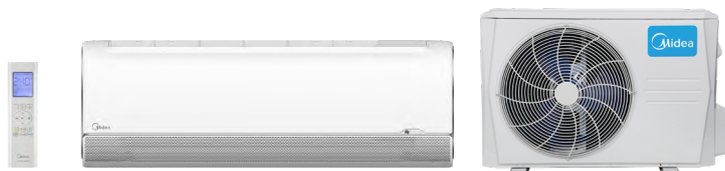
TARIFA 2023 CLIMATIZACIÓN

frigicoll

DOMÉSTICO

1x1

Midea Breezeless



Conjunto	Código	Descripción
Breezeless 26(09)N8-1	13950398	Conjunto monosplit mural serie Breezeless R32 - 2,6 kW
Breezeless 35(12)N8-1	13950399	Conjunto monosplit mural serie Breezeless R32 - 3,5 kW
Unidad interior	Código	Descripción
MFA-09N8	13902150	Unidad interior mural serie Breezeless mono y multi R32 - 2,6kW
MFA-12N8	13902151	Unidad interior mural serie Breezeless mono y multi R32 - 3,5kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MOF-09N8D6	13902153	Unidad exterior serie Pure Glass/Breezeless R32 - 2,6 kW
MOF-12N8D6	13902154	Unidad exterior serie Pure Glass/Breezeless R32 - 3,5 kW

Midea Pure Glass

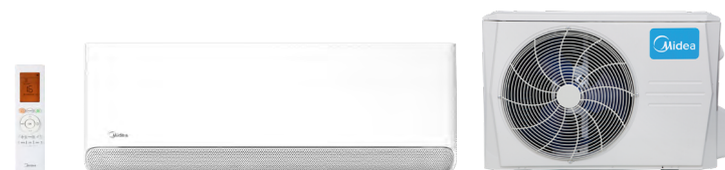
NUEVO



Conjunto	Código	Descripción
Pure Glass 26(09)N8I	13950393	Conjunto monosplit mural serie Pure Glass R32 - 2,6 kW
Pure Glass 35(12)N8I	13950394	Conjunto monosplit mural serie Pure Glass R32 - 3,5 kW
Pure Glass 52(18)N8I	13950395	Conjunto monosplit mural serie Pure Glass R32 - 5,2 kW
Unidad interior	Código	Descripción
MXT-09N8	13902155	Unidad interior mural serie Pure Glass mono y multi R32 - 2,6kW
MXT-12N8	13902157	Unidad interior mural serie Pure Glass mono y multi R32 - 3,5kW
MXT-18N8	13900078	Unidad interior mural serie Pure Glass mono y multi R32 - 5,2kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MOF-09N8D6	13902153	Unidad exterior serie Pure Glass/Breezeless R32 - 2,6 kW
MOF-12N8D6	13902154	Unidad exterior serie Pure Glass/Breezeless R32 - 3,5 kW
MOF-18N8D0	13900079	Unidad exterior serie Pure Glass/Breezeless R32 - 5,2 kW

Midea Breezeless E

NUEVO



Conjunto	Código	Descripción
Breezeless E 26(09)N8	13950385	Conjunto monosplit mural serie Breezeless E R32 - 2,6 kW
Breezeless E 35(12)N8	13950386	Conjunto monosplit mural serie Breezeless E R32 - 3,5 kW
Unidad interior	Código	Descripción
MCBI-09N8	13915201	Unidad interior mural serie Breezeless E mono y multi R32 - 2,6kW
MCBI-12N8	13915203	Unidad interior mural serie Breezeless E mono y multi R32 - 3,5kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MOM-09NXD0	13915202	Unidad exterior serie Breezeless E R32 - 2,6 kW
MOM-12NXD0	13915204	Unidad exterior serie Breezeless E R32 - 3,5 kW

Midea Xtreme Save



Conjunto	Código	Descripción
Xtreme Save 52(18)N8	13950391	Conjunto monosplit mural serie Xtreme Save R32 - 5,2 kW
Xtreme Save 71(24)N8	13950392	Conjunto monosplit mural serie Xtreme Save R32 - 7,1 kW
Unidad interior	Código	Descripción
MAG1-18N8	13900070	Unidad interior mural serie Xtreme Save mono y multi R32 - 5,2kW
MAG1-24N8	13900075	Unidad interior mural serie Xtreme Save mono y multi R32 - 7,1kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MOD-18N8D0	13900073	Unidad exterior serie Xtreme Save R32 - 5,2 kW
MOD-24N8D0	13900077	Unidad exterior serie Xtreme Save R32 - 7,1 kW

Consola Doble Flujo



Conjunto	Código	Descripción
MFAU-35(12)N8Q-1	13950396	Conjunto monosplit mural serie Consola R32 - 3,5 kW
MFAU-52(18)N8Q-1	13950397	Conjunto monosplit mural serie Consola R32 - 5,2 kW
Unidad interior	Código	Descripción
MFAU-12NX-1	13930083	Unidad interior consola mono y multi R32 - 3,5kW
MFAU-17NX-1	13930084	Unidad interior consola mono y multi R32 - 5kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MO-12N8-Q	13930074	Unidad exterior serie Consola R32 - 3,5 kW
MO-18N8-Q	13930075	Unidad exterior serie Consola R32 - 5,2 kW

Accesorios

Accesorios	Código	Descripción
MMB-MSAG 09-18	13950188	Placa multifunción para Xtreme Save / Breezeless E de 2,6-5,2 kW
MMB-MSAG 24	13950187	Placa multifunción para Xtreme Save / Breezeless E de 7,1kW
EU-OSK105	13930909	Control USB WIFI
KJR-120G2/TFBG-E2	13989019	Mando por cable 4 hilos
IS-IR-WIFI-(K01-WIFI)	13432013	Control WIFI

DOMÉSTICO

1x1

Portátil PT



Modelo	Código	Descripción
MPPT-12CRN7-QB6	13907805	Portátil solo frío R290 3,5kW

Portátiles PD



Modelo	Código	Descripción
MPPDA-09CRN7-QB7G1	13907714	Portátil solo frío R290 2,5kW
MPPDB-12CRN7-QB6	13907715	Portátil solo frío R290 3,5kW
MPPDB-12HRN7-QB6	13907716	Portátil frío/calor R290 3,5kW

Deshumidificador DM20



Modelo	Código	Descripción
MDDM-20DEN7-QA3	13907804	Deshumidificador DM20L 20L/día

Deshumidificadores DN12 y DF20



Modelo	Código	Descripción
MDDN-12DEN7-QA3-C	13907806	Deshumidificador 12L/día
MDDF-20DEN7-QA3	13907739	Deshumidificador 20L/día



Unidades exteriores

Conjunto	Código	Descripción
M2O-14N8	13911063	Unidad exterior MULTISPLIT R32 - 2 salidas - 4,1kW
M2O-18N8	13911064	Unidad exterior MULTISPLIT R32 - 2 salidas - 5,2kW
M3O-21N8	13911065	Unidad exterior MULTISPLIT R32 - 3 salidas - 6,1kW
M3O-27N8	13911066	Unidad exterior MULTISPLIT R32 - 3 salidas - 7,9kW
M4O-28N8	13911067	Unidad exterior MULTISPLIT R32 - 4 salidas - 8,2kW
M4O-36N8	13911068	Unidad exterior MULTISPLIT R32 - 4 salidas - 10,5kW
M5O-42N8	13911069	Unidad exterior MULTISPLIT R32 - 5 salidas - 12,3kW

Unidades interiores Midea Breezeless



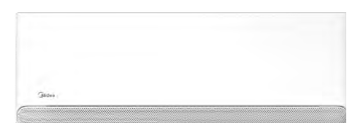
Conjunto	Código	Descripción
MFA-09N8	13902150	Unidad interior mural serie Breezeless mono y multi R32 - 2,6kW
MFA-12N8	13902151	Unidad interior mural serie Breezeless mono y multi R32 - 3,5kW

Unidades interiores Midea Pure Glass

NUEVO


Conjunto	Código	Descripción
MXT-09N8	13902155	Unidad interior mural serie Pure Glass mono y multi R32 - 2,6kW
MXT-12N8	13902157	Unidad interior mural serie Pure Glass mono y multi R32 - 3,5kW
MXT-18N8	13900078	Unidad interior mural serie Pure Glass mono y multi R32 - 5,2kW

Unidades interiores Midea Breezeless E

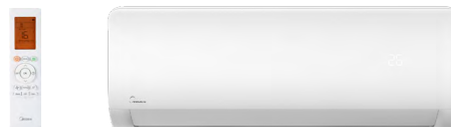
NUEVO


Conjunto	Código	Descripción
MCB1-07N8	13915200	Unidad interior mural serie Breezeless E multi R32 - 2kW
MCB1-09N8	13915201	Unidad interior mural serie Breezeless E mono y multi R32 - 2,6kW
MCB1-12N8	13915203	Unidad interior mural serie Breezeless E mono y multi R32 - 3,5kW

DOMÉSTICO

Multisistema

Unidades interiores Midea Xtreme Save Series



Conjunto	Código	Descripción
MAG1-18N8	13900070	Unidad interior mural serie Xtreme Save mono y multi R32 - 5,2kW
MAG1-24N8	13900075	Unidad interior mural serie Xtreme Save mono y multi R32 - 7,1kW

Unidades interiores Consola Doble Flujo



Conjunto	Código	Descripción
MFAU-12NX-1	13930083	Unidad interior consola mono y multi R32 - 3,5kW
MFAU-17NX-1	13930084	Unidad interior consola mono y multi R32 - 5kW

Unidades interiores Cassettes 600x600 y 840x840



Conjunto	Código	Descripción
MCAU-09NX	13930105	Unidad interior Cassette 600x600 Multi y Expert - control IR incluido - 2,6kW
MCAU-12NX	13930086	Unidad interior Cassette 600x600 Multi y Expert - control IR incluido - 3,5kW
MCAU-18NX	13930087	Unidad interior Cassette 600x600 Multi y Expert - control IR incluido - 5,2kW
MCD-24NX	13930088	Unidad interior Cassette 840x840 Multi y Expert - control IR incluido - 7,1kW
MCP-600	13930095	Panel Cassette gama Multi y Expert 600x600
MCP-840B	13930096	Panel Cassette gama Multi y Expert 840x840

Unidades interiores Conductos A6



Conjunto	Código	Descripción
MTIU-09HNX-1	13912551	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 2,6kW
MTIU-12HNX	13930097	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 3,5kW
MTIU-18HNX	13930098	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 5,2kW
MTI-24HNX	13930099	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 7,1kW
MTIU-12VNX	13910005	Unidad interior conducto vertical - Control cableado y WiFi incluido - 3,5kW
MTI-24VNX	13426487	Unidad interior conducto vertical - Control cableado y WiFi incluido - 7,1kW

AEROTERMIA

M-Theri A



Conjunto		Descripción
M-Theri A 4 L		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 190L - 4kW
M-Theri A 4 XL		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 240L - 4kW
M-Theri A 6 L		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 190L - 6kW
M-Theri A 6 XL		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 240L - 6kW
M-Theri A 8 L		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 190L - 8kW
M-Theri A 8 XL		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 240L - 8kW
M-Theri A 10 L		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 190L - 10kW
M-Theri A 10 XL		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 240L - 10kW
M-Theri A 12		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 240L - 12kW
M-Theri A 14		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 240L - 14kW
M-Theri A 16		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc monofásico - depósito integrado 240L - 16kW
M-Theri A 14T		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc trifásico - depósito integrado 240L - 14kW
M-Theri A 16T		Conjunto completo M-Theri A R32 Bi-bloc trifásico - depósito integrado 240L - 16kW

Unidad interior	Código	Descripción
HBT-A100/190CD30GN8-B	14047039	Módulo hidráulico 190L M-Theri de 4 kW a 10kW monofásico
HBT-A100/240CD30GN8-B	14047040	Módulo hidráulico 240L M-Theri de 4 kW a 10kW monofásico
HBT-A160/240CD30GN8-B	14047041	Módulo hidráulico 240L M-Theri de 12 kW a 16kW monofásico y trifásico

Unidad exterior	Código	Descripción
MHA-V4W/D2N8-B	14072193	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 4kW
MHA-V6W/D2N8-B	14072181	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 6kW
MHA-V8W/D2N8-B	14072182	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 8kW
MHA-V10W/D2N8-B	14072183	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 10kW
MHA-V12W/D2N8-B	14072184	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 12kW
MHA-V14W/D2N8-B	14072185	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 14kW
MHA-V16W/D2N8-B	14072186	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 16kW
MHA-V14W/D2RN8-B	14072188	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc trifásico - 14kW
MHA-V16W/D2RN8-B	14072189	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc trifásico - 16kW

M-Thermur A



Conjunto		Descripción
M-Thermur A 4		Conjunto completo M-Thermur A R32 Bi-bloc monofásico - 4kW
M-Thermur A 6		Conjunto completo M-Thermur A R32 Bi-bloc monofásico - 6kW
M-Thermur A 8		Conjunto completo M-Thermur A R32 Bi-bloc monofásico - 8kW
M-Thermur A 10		Conjunto completo M-Thermur A R32 Bi-bloc monofásico - 10kW
M-Thermur A 12		Conjunto completo M-Thermur A R32 Bi-bloc monofásico - 12kW
M-Thermur A 14		Conjunto completo M-Thermur A R32 Bi-bloc monofásico - 14kW
M-Thermur A 16		Conjunto completo M-Thermur A R32 Bi-bloc monofásico - 16kW
M-Thermur A 14T		Conjunto completo M-Thermur A R32 Bi-bloc trifásico - 14kW
M-Thermur A 16T		Conjunto completo M-Thermur A R32 Bi-bloc trifásico - 16kW

Unidad interior	Código	Descripción
HB-A60/CD30GN8-B	14072190	Módulo hidráulico Bi-bloc monofásico de 4kW a 6kW
HB-A100/CD30GN8-B	14072191	Módulo hidráulico Bi-bloc monofásico de 8kW a 10kW
HB-A160/CD30GN8-B	14072192	Módulo hidráulico Bi-bloc monofásico y trifásico de 12kW a 16kW

Unidad exterior	Código	Descripción
MHA-V4W/D2N8-B	14072193	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 4kW
MHA-V6W/D2N8-B	14072181	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 6kW
MHA-V8W/D2N8-B	14072182	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 8kW
MHA-V10W/D2N8-B	14072183	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 10kW
MHA-V12W/D2N8-B	14072184	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 12kW
MHA-V14W/D2N8-B	14072185	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 14kW
MHA-V16W/D2N8-B	14072186	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc monofásico - 16kW
MHA-V14W/D2RN8-B	14072188	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc trifásico - 14kW
MHA-V16W/D2RN8-B	14072189	Unidad exterior R32 M-Theri y M-Thermur Bi-bloc trifásico - 16kW

M-Thermon A



Modelo	Código	Descripción
M-Thermon A 4	14072171	M-Thermon A R32 monobloc monofásico - 4kW
M-Thermon A 6	14072172	M-Thermon A R32 monobloc monofásico - 6kW
M-Thermon A 8	14072173	M-Thermon A R32 monobloc monofásico - 8kW
M-Thermon A 10	14072174	M-Thermon A R32 monobloc monofásico - 10kW
M-Thermon A 12	14072175	M-Thermon A R32 monobloc monofásico - 12kW
M-Thermon A 14	14072176	M-Thermon A R32 monobloc monofásico - 14kW
M-Thermon A 16	14072177	M-Thermon A R32 monobloc monofásico - 16kW
M-Thermon A 12T	14072178	M-Thermon A R32 monobloc trifásico - 12kW
M-Thermon A 14T	14072179	M-Thermon A R32 monobloc trifásico - 14kW
M-Thermon A 16T	14072180	M-Thermon A R32 monobloc trifásico - 16kW

AEROTERMIA

M-Thermon A HP



Modelo	Código	Descripción
M-Thermon A HP 18	14072194	M-Thermon A R32 alta potencia monobloc trifásico - 18kW
M-Thermon A HP 22	14072195	M-Thermon A R32 alta potencia monobloc trifásico - 22kW
M-Thermon A HP 26	14072196	M-Thermon A R32 alta potencia monobloc trifásico - 26kW
M-Thermon A HP 30	14072197	M-Thermon A R32 alta potencia monobloc trifásico - 30kW

FLEXFIT



Modelo	Código	Descripción
FLEXFIT-42N8	13930164	Unidad interior multi híbrido Flexfit (8 kW)

Combo para Agua Caliente Sanitaria



Modelo	Código	Descripción
RSJ-15/190RDN3-F1	14055056	Bomba de calor dedicada ACS 190l
RSJ-35/300RDN3-F1	14047035	Bomba de calor dedicada ACS 300l
RSJA2-16/190S	14055046	Bomba de calor dedicada ACS 190l con integración para solar
RSJA2-23/300S	14055047	Bomba de calor dedicada ACS 300l con integración para solar



Depósitos para Agua Caliente Sanitaria

Modelo	Código	Descripción
BSX270	13455131	Depósito ACS 270 L
BSX475	13455127	Depósito ACS 475 L

ESG INV M - Aerotermita para piscina

NUEVO


Modelo	Código	Descripción
MSC-70D2N8-A	14030100	Bomba de calor para piscinas - 7kW
MSC-90D2N8-A	14030101	Bomba de calor para piscinas - 9kW
MSC-120D2N8-A	14030102	Bomba de calor para piscinas - 12kW
MSC-160D2N8-A	14030103	Bomba de calor para piscinas - 16kW
MSC-200D2N8-A	14030104	Bomba de calor para piscinas - 20kW

Accesorios

Accesorios	Código	Descripción
Bomba 6 mca	14085012	Bomba adicional
Bomba 7,5 mca	14085013	Bomba adicional
RT3	13455132	Resistencia depósitos ACS
20 AR-S	14093400	Depósito de inercia/aguja hidráulica 20 l para anclaje en techo o pared
30 AR-S	14093401	Depósito de inercia/aguja hidráulica 30 l para anclaje en techo o pared
40 AR-S	14093402	Depósito de inercia/aguja hidráulica 40 l para anclaje en techo o pared
50 AR-A	14093403	Depósito de inercia/aguja hidráulica 50 l para anclaje en techo o pared
100 AR-A	14093404	Depósito inercia/aguja hidráulica 100 l para instalación en suelo
KIT SOPORTE	14093405	Accesorio depósito inercia/aguja hidráulica
PURGADOR PARA FALSO TECHO	14093406	Accesorio depósito inercia/aguja hidráulica
HWB8LX	14093407	Vasos de expansión - primario 8 l
HWB12LX	14093408	Vasos de expansión - primario 12 l
HWB18LX	14093409	Vasos de expansión - primario 18 l
BR3 UNIV	14093410	Soporte vasos de expansión
KIRE2HX	14000010	Kit 2 zonas alta temperatura
KIRE2HLX	14000024	Kit 2 zonas alta/baja temperatura
Sonda T1B + cable	14090059	Sonda de temperatura para tanque de inercia, 2 zonas, mezcla con caldera, circuito solar
M-Kit	14081003	Adaptador multi-termostato (hasta 8 termostatos externos)

MIDEA EXPERT

Gama Comercial

Conductos A6



Conjunto	Código	Descripción
MTIU-35(12)N8Q-1	13950343	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 3,5kW
MTIU-52(18)N8Q-1	13950344	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 5,2kW
MTI-71(24)N8Q-1	13950345	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 7,1kW
MTI-90(30)N8Q-1	13950346	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 9kW (9kW int)
MTI-90(30)N8Q-48-1	13950347	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 9kW (14kW int)
MTI-105(36)N8Q-1	13950348	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 10,5kW (10,5kW int)
MTI-105(36)N8R-1	13950350	Conjunto Conducto EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 10,5kW (10,5kW int)
MTI-105(36)N8Q-48-1	13950349	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 10,5kW (14kW int)
MTI-105(36)N8R-48-1	13950351	Conjunto Conducto EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 10,5kW (14kW int)
MTI-125(42)N8Q-1	13950352	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 12,5kW
MTI-140(48)N8R-1	13950353	Conjunto Conducto EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 14kW
MTI-160(55)N8R-1	13950354	Conjunto Conducto EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 16kW
Unidad interior	Código	Descripción
MTIU-12HNX	13930097	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 3,5kW
MTIU-18HNX	13930098	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 5,2kW
MTI-24HNX	13930099	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 7,1kW
MTI-30HNX	13931000	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 9kW
MTI-36HNX	13931001	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 10,5kW
MTI-42HNX	13931002	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 12,5kW
MTI-48HNX	13931003	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 14kW
MTI-55HNX	13931004	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 16kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MO-12N8-Q	13930074	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 3,5kW
MO-18N8-Q	13930075	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 5,2kW
MO-24N8-Q	13930076	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 7,1kW
MO-30N8-Q	13930077	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 9,0kW
MO-36N8-Q	13930078	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 10,5kW
MO-36N8-R	13930079	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 10,5kW
MO-42N8-Q	13930080	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 12,5kW
MO-48N8-R	13930081	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 14kW
MO-55N8-R	13930082	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 16kW

Conductos A6 Vertical



Conjunto	Código	Descripción
MTIUV-35(12)N8Q-1	13950355	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico Vertical - Current Loop - 3,5kW
MTIV-71(24)N8Q-1	13950356	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico Vertical - Current Loop - 7,1kW
MTIV-105(36)N8Q-1	13950357	Conjunto Conducto EXPERT R32 Monofásico Vertical - Current Loop - 10,5kW
MTIV-105(36)N8R-1	13950358	Conjunto Conducto EXPERT R32 Trifásico Vertical - Current Loop - 10,5kW
MTIV-160(55)N8R-1	13950359	Conjunto Cassette EXPERT R32 Trifásico Vertical - Current Loop - 16kW
Unidad interior	Código	Descripción
MTIU-12VNX	13910005	Unidad interior conducto vertical - Control cableado y WiFi incluido - 3,5kW
MTI-24VNX	13426487	Unidad interior conducto vertical - Control cableado y WiFi incluido - 7,1kW
MTI-36VNX	13426488	Unidad interior conducto vertical - Control cableado y WiFi incluido - 12,5kW
MTI-55VNX	13426489	Unidad interior conducto vertical - Control cableado y WiFi incluido - 16kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MO-12N8-Q	13930074	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 3,5kW
MO-24N8-Q	13930076	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 7,1kW
MO-36N8-Q	13930078	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 10,5kW
MO-36N8-R	13930079	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 10,5kW
MO-55N8-R	13930082	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 16kW

Cassette Compacto 600x600



Conjunto	Código	Descripción
MCAU-35(12)N8Q-1	13950360	Conjunto Cassette EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 3,5kW
MCAU-52(18)N8Q-1	13950361	Conjunto Cassette EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 5,2kW
Unidad interior	Código	Descripción
MCAU-12NX	13930086	Unidad interior Cassette 600x600 multi y expert - control IR incluido - 3,5kW
MCAU-18NX	13930087	Unidad interior Cassette 600x600 multi y expert - control IR incluido - 5,2kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MO-12N8-Q	13930074	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 3,5kW
MO-18N8-Q	13930075	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 5,2kW
Panel	Código	Descripción
MCP-600	13930095	Panel Cassette gama Multi y Expert 600x600

MIDEA EXPERT

Gama Comercial

Cassette Superslim 840x840



Conjunto	Código	Descripción
MCD-71(24)N8Q-1	13950362	Conjunto Cassette EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 7,1kW
MCD-90(30)N8Q-1	13950363	Conjunto Cassette EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 9kW
MCD-105(36)N8Q-1	13950364	Conjunto Cassette EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 10,5kW
MCD-105(36)N8R-1	13950365	Conjunto Cassette EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 10,5kW
MCD-125(42)N8Q-1	13950366	Conjunto Cassette EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 12,5kW
MCD-140(48)N8R-1	13950367	Conjunto Cassette EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 14kW
MCD-160(55)N8R-1	13950368	Conjunto Cassette EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 16kW
Unidad interior	Código	Descripción
MCD-24NX	13930088	Unidad interior Cassette 840x840 multi y expert - control IR incluido - 7,1kW
MCD-30NX	13930089	Unidad interior Cassette 840x840 multi y expert - control IR incluido - 8,7kW
MCD-36NX	13930091	Unidad interior Cassette 840x840 multi y expert - control IR incluido - 10,5kW
MCD-42NX	13930092	Unidad interior Cassette 840x840 multi y expert - control IR incluido - 12kW
MCD-48NX	13930093	Unidad interior Cassette 840x840 multi y expert - control IR incluido - 14kW
MCD-55NX	13930094	Unidad interior Cassette 840x840 multi y expert - control IR incluido - 16kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MO-24N8-Q	13930076	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 7,1kW
MO-30N8-Q	13930077	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 9,0kW
MO-36N8-Q	13930078	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 10,5kW
MO-36N8-R	13930079	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 10,5kW
MO-42N8-Q	13930080	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 12,5kW
MO-48N8-R	13930081	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 14kW
MO-55N8-R	13930082	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 16kW
Panel	Código	Descripción
MCP-840B	13930096	Panel Cassette gama Multi y Expert 840x840

Suelo/Techo



Conjunto	Código	Descripción
MUEU-52(18)N8Q-1	13950369	Conjunto Suelo/Techo EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 5,2kW
MUE-71(24)N8Q-1	13950370	Conjunto Suelo/Techo EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 7,1kW
MUE-90(30)N8Q-1	13950371	Conjunto Suelo/Techo EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 9kW
MUE-105(36)N8Q-1	13950372	Conjunto Suelo/Techo EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 10,5kW
MUE-105(36)N8R-1	13950373	Conjunto Suelo/Techo EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 10,5kW
MUE-125(42)N8Q-1	13950374	Conjunto Suelo/Techo EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 12,5kW
MUE-140(48)N8R-1	13950375	Conjunto Suelo/Techo EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 14kW
MUE-160(55)N8R-1	13950376	Conjunto Suelo/Techo EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 16kW
Unidad interior	Código	Descripción
MUEU-18NX	13931009	Unidad interior Suelo/Techo multi y expert - control IR incluido - 5kW
MUE-24NX	13931010	Unidad interior Suelo/Techo multi y expert - control IR incluido - 7,1kW
MUE-36NX	13931011	Unidad interior Suelo/Techo multi y expert - control IR incluido - 10,5kW
MUE-48NX	13931012	Unidad interior Suelo/Techo multi y expert - control IR incluido - 14kW
MUE-55NX	13931013	Unidad interior Suelo/Techo multi y expert - control IR incluido - 16kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MO-18N8-Q	13930075	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 5,2kW
MO-24N8-Q	13930076	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 7,1kW
MO-30N8-Q	13930077	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 9,0kW
MO-36N8-Q	13930078	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 10,5kW
MO-36N8-R	13930079	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 10,5kW
MO-42N8-Q	13930080	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 12,5kW
MO-48N8-R	13930081	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 14kW
MO-55N8-R	13930082	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 16kW

Caja de control AHUKZ Expert



Conjunto	Código	Descripción
AHUKZ	13447561	KIT AHUKZ EXPERT

MIDEA EXPERT

Gama Comercial

Twins Conductos A6



Conjunto		Descripción
MTIU-35(12)N8Q TWIN		Conjunto TWIN Conductos EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 3,5kW
MTIU-52(18)N8Q TWIN		Conjunto TWIN Conductos EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 5,2kW
MTIU-52(18)N8R TWIN		Conjunto TWIN Conductos EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 5,2kW
MTI-71(24)N8R TWIN		Conjunto TWIN Conductos EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 7,1kW
MTI-90(30)N8R TWIN		Conjunto TWIN Conductos EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 9,0kW
Unidad interior	Código	Descripción
MTIU-12HNX	13930097	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 3,5kW
MTIU-18HNX	13930098	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 5,2kW
MTI-24HNX	13930099	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 7,1kW
MTI-30HNX	13931000	Unidad interior conducto - Control cableado y WiFi incluido - 9kW
KCMI 112	13447030	Kit conector en Y de 2 tubos para unidades interiores - un kit conector por sistema
Unidad exterior	Código	Descripción
MO-24N8-Q	13930076	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 7,1kW
MO-36N8-Q	13930078	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 10,5kW
MO-36N8-R	13930079	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 10,5kW
MO-48N8-R	13930081	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 14kW
MO-55N8-R	13930082	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 16kW

Twins Cassette Superslim 840x840



Conjunto		Descripción
MCD1-71(24)N8R TWIN		Conjunto TWIN Cassette EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 7,1kW
MCD1-90(30)N8R TWIN		Conjunto TWIN Cassette EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 9,0kW
Unidad interior	Código	Descripción
MCD-24NX	13930088	Unidad interior Cassette 840x840 multi y expert - control IR incluido - 7,1kW
MCD-30NX	13930089	Unidad interior Cassette 840x840 multi y expert - control IR incluido - 8,7kW
KCMI 112	13447030	Kit conector en Y de 2 tubos para unidades interiores - un kit conector por sistema
Unidad exterior	Código	Descripción
MO-48N8-R	13930081	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 14kW
MO-55N8-R	13930082	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 16kW
Panel	Código	Descripción
MCP-840B	13930096	Panel Cassette gama Multi y Expert 840x840

Twins Suelo/Techo



Conjunto		Descripción
MUEU-52(18)N8Q TWIN		Conjunto TWIN Suelo/Techo EXPERT R32 Monofásico - Current Loop - 5,2kW
MUEU-52(18)N8R TWIN		Conjunto TWIN Suelo/Techo EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 5,2kW
MUE-71(24)N8R TWIN		Conjunto TWIN Suelo/Techo EXPERT R32 Trifásico - Current Loop - 7,1kW
Unidad interior	Código	Descripción
MUEU-18NX	13931009	Unidad interior Suelo/Techo 840x840 multi y expert - control IR incluido - 5kW
MUE-24NX	13931010	Unidad interior Suelo/Techo 840x840 multi y expert - control IR incluido - 7,1kW
KCMI 112	13447030	Kit conector en Y de 2 tubos para unidades interiores - un kit conector por sistema
Unidad exterior	Código	Descripción
MO-36N8-Q	13930078	Unidad exterior EXPERT R32 Monofásica - Current Loop - 10,5kW
MO-36N8-R	13930079	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 10,5kW
MO-48N8-R	13930081	Unidad exterior EXPERT R32 Trifásica - Current Loop - 14kW

Cassette Superslim 840x840 Centrífuga



Conjunto		Código	Descripción
MCDC-160(55)N1R		13950091	Conjunto Cassette 840x840 R-410A Centrífuga - 16kW
Unidad interior	Código	Descripción	
MCDI-55HRFNX-QRDOW(GA)	13950196	Unidad Exterior R-410A Centrífuga - 16kW	
Unidad exterior	Código	Descripción	
MOUC-55HDNI-R	13930055	Unidad interior Cassette 840x840 R-410A Centrífuga - 16kW	
Control	Código	Descripción	
RG70C/BGEF	13930912	Control remoto para conjunto Cassette 840x840 R-410A Centrífuga - 16kW	

Accesorios

Accesorios	Código	Descripción
KFR-120Q/BDFJB-W2	13930908	Control USB WIFI
KJR-120M(X6W)/BGEF 11	13989018	Mando por cable 2/4 hilos con WIFI
KJR-120M1(X6W)/BGEF 11	13989016	Mando por cable 2/4 hilos sin WIFI
KJR-120G2/TFBG-E2	13989019	Mando por cable 4 hilos
KJR-120G2/TFBG-E	13989008	Mando por cable 4 hilos
IS-IR-WIFI-1(KO1-WIFI)	13432013	Control WIFI

MIDEA EXPERT

Gran capacidad

Conjunto Gran Capacidad

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Conjunto		Descripción
MIF-224D1N1R		Conjunto Gran Capacidad 22,4kW
MIF-280D1N1R		Conjunto Gran Capacidad 28kW
Unidad interior	Código	Descripción
MHC-75HWD1N1(A)	14010046	Unidad interior conducto alta presión 22kW
MHC-96HWD1N1(A)	14010048	Unidad interior conducto alta presión - 28kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MOUA-75HD1N1-R	14010047	Unidad exterior terciaria 22 kW
MOUA-96HD1N1-R	14010049	Unidad exterior terciaria 28 kW

Conjunto Alta Presión

Descarga Frontal V4

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Conjunto		Descripción
MIF-200T1N1R		Conjunto Alta Presión Descarga Frontal 20kW
MIF-250T1N1R		Conjunto Alta Presión Descarga Frontal 26kW
MIF-280T1N1R		Conjunto Alta Presión Descarga Frontal 28,5kW
Unidad interior	Código	Descripción
MI2-200T1DN1	14010019	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 20,0kW
MI2-250T1DN1	14010020	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 25,0kW
MI2-280T1DN1	14010021	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 28,0kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MVI-200WV2RNI(A)	14000019	U.E. VRF V6 D.Frontal 2T. 20,0 kW Frío 22,5 kW Calor
MVI260WV2RNI(A)	14000021	U.E. VRF V6 D.Frontal 2T. 26,0 kW Frío 28,5 kW Calor
MVI280WV2RNI(A)	14000022	U.E. VRF V6 D.Frontal 2T. 28,5 kW Frío 31,5 kW Calor

Conjunto Alta Presión

Descarga Frontal V8

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Conjunto		Descripción
MIF-400T1N1R8		Conjunto Alta Presión Descarga Frontal 40kW V8
MIF-450T1N1R8		Conjunto Alta Presión Descarga Frontal 45kW V8
MIF-560T1N1R8		Conjunto Alta Presión Descarga Frontal 56kW V8
Unidad interior	Código	Descripción
MI2-400T1DN1	14010022	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 40,0kW
MI2-450T1DN1	14010023	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 45,0kW
MI2-560T1DN1	14010024	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 56kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MVI-400WV2RNI(A)	14059402	U.E. VRF V8 D.Frontal 2T. 40,0 kW Frío 40,0 kW Calor
MVI-450WV2RNI(A)	14059452	U.E. VRF V8 D.Frontal 2T. 45,0 kW Frío 45,0 kW Calor
MVI-560WV2RNI(A)	14000028	U.E. VRF V8 D.Frontal 2T. 56,0 kW Frío 56,0kW Calor

Conjunto Alta Presión

Descarga Vertical

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Conjunto		Descripción
MIV6-280TINIR		Conjunto Alta Presión Descarga Vertical 28kW
MIV6-400TINIR		Conjunto Alta Presión Descarga Vertical 40kW
MIV6-450TINIR		Conjunto Alta Presión Descarga Vertical 45kW
MIV6-560TINIR		Conjunto Alta Presión Descarga Vertical 56kW
Unidad interior	Código	Descripción
MI2-280TIDN1	14010021	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 28,0kW
MI2-400TIDN1	14010022	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 40kW
MI2-450TIDN1	14010023	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 45,0kW
MI2-560TIDN1	14010024	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 56,0kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MV6-i280WV2GN1-E	14081280	U.E. VRF V6i Individual 2T. 28,0 kW Frío 31,5 kW Calor
MV6-i400WV2GN1-E	14081400	U.E. VRF V6i Individual 2T. 40,0 kW Frío 45,0 kW Calor
MV6-i450WV2GN1-E	14081450	U.E. VRF V6i Individual 2T. 45,0 kW Frío 50,0 kW Calor
MV6-i560WV2GN1-E	14081650	U.E. VRF V6i Individual 2T. 56,0 kW Frío 63,0 kW Calor

MIDEA EXPERT
GRAN CAPACIDAD

Conjunto Alta Presión

Descarga Vertical V8

NUEVO

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Conjunto		Descripción
MIV8-280TINIR		Conjunto Alta Presión V8 Descarga Vertical 28kW
MIV8-450TINIR		Conjunto Alta Presión V8 Descarga Vertical 45kW
MIV8-560TINIR		Conjunto Alta Presión V8 Descarga Vertical 56kW
Unidad interior	Código	Descripción
MI2-280TIDN1	14010021	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 28,0kW
MI2-450TIDN1	14010023	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 45,0kW
MI2-560TIDN1	14010024	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 56,0kW
Unidad exterior	Código	Descripción
MV8i-280WV2RNIE(PRO)	14000030	U.E. VRF V8 2T. 28kW
MV8i-450WV2RNIE(PRO)	14000031	U.E. VRF V8 2T. 45kW
MV8i-560WV2RNIE(PRO)	14000032	U.E. VRF V8 2T. 56kW

Accesorios

Accesorios	Código	Descripción
KJR-29B/BK-E	14047206	Mando por cable Conjunto Gran Capacidad
IS-IR-WIFI-1	13432013	Control WIFI
WDC-86E/KD	14047207	Mando por cable
RM12F	14047300	Mando inalámbrico
WDC-120G/WK (A)	14047216	Mando por cable con programación semanal

MIDEA EXCELLENCE

Unidades exteriores

Midea Mini VRF C Series



Modelo	Código	Descripción
MDV-V80W/DNI(C)	14068081	U.E. MiniVRF 2T. 7,2 kW Frío 7,2 kW Calor. II
MDV-V100W/DNI(C)	14068106	U.E. MiniVRF 2T. 9,0 kW Frío 9,0 kW Calor. II
MDV-V120W/DNI(C)	14059122	U.E. MiniVRF 2T. 12,2 kW Frío 14,0 kW Calor. II
MDV-V140W/DNI(C)	14059142	U.E. MiniVRF 2T. 14,0 kW Frío 16,0 kW Calor. II
MDV-V160W/DNI(C)	14059162	U.E. MiniVRF 2T. 15,5 kW Frío 18,0 kW Calor. II

Midea Mini VRF V8 Series

NUEVO



Modelo	Código	Descripción
MV8M-180WV2RN8	14000107	Mini VRF V8 R32 - 18kW

Midea V6i Descarga Frontal Series



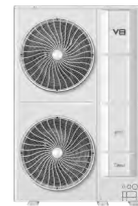
Modelo	Código	Descripción
MVI-200WV2RNI(A)	14000019	U.E. VRF V6 D.Frontal 2T. 20,0 kW Frío 22,5 kW Calor.
MVI-224WV2RNI(A)	14000020	U.E. VRF V6 D.Frontal 2T. 22,4 kW Frío 25,0 kW Calor.
MVI-260WV2RNI(A)	14000021	U.E. VRF V6 D.Frontal 2T. 26,0 kW Frío 28,5 kW Calor.
MVI-280WV2RNI(A)	14000022	U.E. VRF V6 D.Frontal 2T. 28,5 kW Frío 31,5 kW Calor.
MVI-335WV2RNI(A)	14000023	U.E. VRF V6 D.Frontal 2T. 33,5 kW Frío 37,5 kW Calor.

Midea Easyfit V8 Series

NUEVO



Modelo	Código	Descripción
MVI-400WV2RNI(A)	14059402	U.E. VRF V8 D.Frontal 2T. 40,0kW
MVI-450WV2RNI(A)	14059452	U.E. VRF V8 D.Frontal 2T. 45,0kW
MVI-560WV2RNI(A)	14000028	U.E. VRF V8 D.Frontal 2T. 56,0kW
MVI-615WV2RNI(A)	14000029	U.E. VRF V8 D.Frontal 2T. 61,5kW



Midea V8S Descarga Frontal Series

NUEVO

Modelo	Código	Descripción
MV8S-335WV2RN1	14000036	U.E. VRF V8 D.Frontal Modular 2T. 33,5kW
MV8S-400WV2RN1	14000037	U.E. VRF V8 D.Frontal Modular 2T. 40kW
MV8S-450WV2RN1	14000038	U.E. VRF V8 D.Frontal Modular 2T. 45kW
MV8S-560WV2RN1	14000039	U.E. VRF V8 D.Frontal Modular 2T. 56kW
MV8S-615WV2RN1	14000040	U.E. VRF V8 D.Frontal Modular 2T. 61,5kW

Midea V6i Series



Modelo	Código	Descripción
MV6-i280WV2GNI-E	14081280	U.E. VRF V6i Individual 2T. 28,0 kW Frío 31,5 kW Calor.
MV6-i335WV2GNI-E	14081335	U.E. VRF V6i Individual 2T. 33,5 kW Frío 37,5 kW Calor.
MV6-i400WV2GNI-E	14081400	U.E. VRF V6i Individual 2T. 40,0 kW Frío 45,0 kW Calor.
MV6-i450WV2GNI-E	14081450	U.E. VRF V6i Individual 2T. 45,0 kW Frío 50,0 kW Calor.
MV6-i500WV2GNI-E	14081500	U.E. VRF V6i Individual 2T. 50,0 kW Frío 56,0 kW Calor.
MV6-i560WV2GNI-E	14081650	U.E. VRF V6i Individual 2T. 56,0 kW Frío 63,0 kW Calor.
MV6-i615WV2GNI-E	14081615	U.E. VRF V6i Individual 2T. 61,5 kW Frío 69,0 kW Calor.
MV6-i670WV2GNI-E	14081670	U.E. VRF V6i Individual 2T. 67,0 kW Frío 75,0 kW Calor.
MV6-i730WV2GNI-E	14081730	U.E. VRF V6i Individual 2T. 73,0 kW Frío 81,5 kW Calor.
MV6-i785WV2GNI-E	14081785	U.E. VRF V6i Individual 2T. 78,5 kW Frío 87,5 kW Calor.
MV6-i850WV2GNI-E	14081850	U.E. VRF V6i Individual 2T. 85,0 kW Frío 95,0 kW Calor.
MV6-i900WV2GNI-E	14081900	U.E. VRF V6i Individual 2T. 90,0 kW Frío 100,0 kW Calor.

MIDEA
EXCELLENCE

Midea V8i PRO Series

NUEVO



Modelo	Código	Descripción
MV8i-280WV2RNI(E)PRO)	14000030	U.E. VRF V8 2T. 28kW
MV8i-450WV2RNI(E)PRO)	14000031	U.E. VRF V8 2T. 45kW
MV8i-560WV2RNI(E)PRO)	14000032	U.E. VRF V8 2T. 56kW
MV8i-670WV2RNI(E)PRO)	14000033	U.E. VRF V8 2T. 67kW
MV8i-785WV2RNI(E)PRO)	14000034	U.E. VRF V8 2T. 78,5kW
MV8i-900WV2RNI(E)PRO)	14000035	U.E. VRF V8 2T. 90kW

MIDEA EXCELLENCE

Unidades exteriores

Midea V6 Series



Modelo	Código	Descripción
MV6-252WV2GNI-E	14080252	U.E. VRF V6 modular 2T. 25,2 kW Frío 27,0 kW Calor.
MV6-280WV2GNI-E	14080280	U.E. VRF V6 modular 2T. 28,0 kW Frío 31,5 kW Calor.
MV6-335WV2GNI-E	14080335	U.E. VRF V6 modular 2T. 33,5 kW Frío 37,5 kW Calor.
MV6-400WV2GNI-E	14080400	U.E. VRF V6 modular 2T. 40,0 kW Frío 45,0 kW Calor.
MV6-450WV2GNI-E	14080450	U.E. VRF V6 modular 2T. 45,0 kW Frío 50,0 kW Calor.
MV6-500WV2GNI-E	14080500	U.E. VRF V6 modular 2T. 50,0 kW Frío 56,0 kW Calor.
MV6-560WV2GNI-E	14080560	U.E. VRF V6 modular 2T. 56,0 kW Frío 63,0 kW Calor.
MV6-615WV2GNI-E	14080615	U.E. VRF V6 modular 2T. 61,5 kW Frío 69,0 kW Calor.
MV6-670WV2GNI-E	14080670	U.E. VRF V6 modular 2T. 67,0 kW Frío 75,0 kW Calor.
MV6-730WV2GNI-E	14080730	U.E. VRF V6 modular 2T. 73,0 kW Frío 81,5 kW Calor.
MV6-785WV2GNI-E	14080785	U.E. VRF V6 modular 2T. 78,5 kW Frío 87,5 kW Calor.
MV6-850WV2GNI-E	14080850	U.E. VRF V6 modular 2T. 85,0 kW Frío 95,0 kW Calor.
MV6-900WV2GNI-E	14080900	U.E. VRF V6 modular 2T. 90,0 kW Frío 100,0 kW Calor.

Midea V8 PRO Series

NUEVO



Modelo	Código	Descripción
MV8-252WV2RNIE(PRO)	14080253	U.E. VRF V8 Modular 2T. 25,2kW
MV8-280WV2RNIE(PRO)	14000041	U.E. VRF V8 Modular 2T. 28kW
MV8-335WV2RNIE(PRO)	14000042	U.E. VRF V8 Modular 2T. 33,5kW
MV8-400WV2RNIE(PRO)	14000043	U.E. VRF V8 Modular 2T. 40kW
MV8-450WV2RNIE(PRO)	14000044	U.E. VRF V8 Modular 2T. 45kW
MV8-560WV2RNIE(PRO)	14000045	U.E. VRF V8 Modular 2T. 56kW
MV8-615WV2RNIE(PRO)	14000046	U.E. VRF V8 Modular 2T. 61,5kW
MV8-670WV2RNIE(PRO)	14000047	U.E. VRF V8 Modular 2T. 67kW
MV8-785WV2RNIE(PRO)	14000048	U.E. VRF V8 Modular 2T. 78,5kW
MV8-900WV2RNIE(PRO)	14000049	U.E. VRF V8 Modular 2T. 90kW

Midea V6R Series



Modelo	Código	Descripción
MV6-R252WV2RN1	14072154	U.E. VRF V6+R modular 3T. 22,4 kW Frío 25,0 kW Calor.
MV6-R280WV2RN1	14072155	U.E. VRF V6+R modular 3T. 28,0 kW Frío 31,5 kW Calor.
MV6-R335WV2RN1	14072156	U.E. VRF V6+R modular 3T. 33,5 kW Frío 37,5 kW Calor.
MV6-R400WV2RN1	14072157	U.E. VRF V6+R modular 3T. 40,0 kW Frío 45,0 kW Calor.
MV6-R450WV2RN1	14072158	U.E. VRF V6+R modular 3T. 45,0 kW Frío 50,0 kW Calor.
MV6-R500WV2RN1	14072159	U.E. VRF V6+R modular 3T. 50,0 kW Frío 56,0 kW Calor.
MS01/NI-D	14072167	Caja Inversora 1 salida
MS04NI-D	14072168	Caja Inversora 4 salidas
MS06/NI-D	14072169	Caja Inversora 6 salidas
MS10NI-D	14072170	Caja Inversora 10 salidas

Conductos

CONTROL RECOMENDADO

No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MI2-17T2DN1	14010051	Unidad interior VRF Conducto - 1,7kW
MI2-22T2DN1	14010045	Unidad interior VRF Conducto - 2,2kW
MI2-28T2DN1	14010044	Unidad interior VRF Conducto - 2,8kW
MI2-36T2DN1	14010043	Unidad interior VRF Conducto - 3,6kW
MI2-45T2DN1	14010007	Unidad interior VRF Conducto - 4,5kW
MI2-56T2DN1	14010008	Unidad interior VRF Conducto - 5,6kW
MI2-71T2DN1	14010009	Unidad interior VRF Conducto - 7,1kW
MI2-80T2DN1	14010010	Unidad interior VRF Conducto - 8,0kW
MI2-90T2DN1	14010011	Unidad interior VRF Conducto - 9,0kW
MI2-112T2DN1	14010012	Unidad interior VRF Conducto - 11,2kW
MI2-140T2DN1	14010013	Unidad interior VRF Conducto - 14,0kW

Conducto ARC V8

NUEVO

CONTROL RECOMENDADO

No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MIH15T3N18	14010205	Unidad interior Conducto ARC V8 - 1,5kW
MIH22T3N18	14010206	Unidad interior Conducto ARC V8 - 2,2kW
MIH28T3N18	14010207	Unidad interior Conducto ARC V8 - 2,8kW
MIH36T3N18	14010208	Unidad interior Conducto ARC V8 - 3,6kW
MIH45T3N18	14010209	Unidad interior Conducto ARC V8 - 4,5kW
MIH56T3N18	14010210	Unidad interior Conducto ARC V8 - 5,6kW
MIH71T3N18	14010211	Unidad interior Conducto ARC V8 - 7,1kW

Conducto Media Presión V8

NUEVO

CONTROL RECOMENDADO

No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MIH45T2N18	14010213	Unidad interior Conducto Media Presión V8 - 4,5kW
MIH71T2N18	14010214	Unidad interior Conducto Media Presión V8 - 7,1kW
MIH90T2N18	14010217	Unidad interior Conducto Media Presión V8 - 9,0kW
MIH112T2N18	14010218	Unidad interior Conducto Media Presión V8 - 11,2kW
MIH140T2N18	14010219	Unidad interior Conducto Media Presión V8 - 14,0kW
MIH160T2N18	14010220	Unidad interior Conducto Media Presión V8 - 16,0kW

MIDEA EXCELLENCE

Unidades interiores

Conductos Alta Presión

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MI2-71T1DN1	14010014	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 7,1kW
MI2-90T1DN1	14010015	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 9,0kW
MI2-112T1DN1	14010016	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 11,2kW
MI2-140T1DN1	14010017	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 14,0kW
MI2-160T1DN1	14010018	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 16,0kW
MI2-200T1DN1	14010019	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 20,0kW
MI2-250T1DN1	14010020	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 25,0kW
MI2-280T1DN1	14010021	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 28,0kW
MI2-400T1DN1	14010022	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 40,0kW
MI2-450T1DN1	14010023	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 45,0kW
MI2-560T1DN1	14010024	Unidad interior VRF Conducto alta presión - 56,0kW

Cassette Compacto 600x600

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MI2-17Q4CDN1	14010050	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 600x600 - 1,7kW
MI2-22Q4CDN1	14010035	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 600x600 - 2,2kW
MI2-28Q4CDN1	14010036	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 600x600 - 2,8kW
MI2-36Q4CDN1	14010037	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 600x600 - 3,6kW
MI2-45Q4CDN1	14010038	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 600x600 - 4,5kW
MI2-52Q4CDN1	14010052	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 600x600 - 5,2kW

Panel	Código	Descripción
CE-MBQ-03C4 W	14045960	Panel 600x600

Cassette Compact 600x600 V8

NUEVO

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MIH15Q4CN18	14010191	Unidad interior Cassette V8 4 vías 600x600 - 1,5kW
MIH22Q4CN18	14010192	Unidad interior Cassette V8 4 vías 600x600 - 2,2kW
MIH28Q4CN18	14010194	Unidad interior Cassette V8 4 vías 600x600 - 2,8kW
MIH36Q4CN18	14010196	Unidad interior Cassette V8 4 vías 600x600 - 3,6kW
MIH45Q4CN18	14010197	Unidad interior Cassette V8 4 vías 600x600 - 4,5kW
MIH56Q4CN18	14010198	Unidad interior Cassette V8 4 vías 600x600 - 5,6kW

Panel	Código	Descripción
T-MBQ4-03F	14045962	Panel Cassette V8 600x600

Cassette 840x840

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MI2-56Q4DN1	14010028	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 900x900 - 5,6 kW
MI2-71Q4DN1	14010029	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 900x900 - 7,1kW
MI2-80Q4DN1	14010030	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 900x900 - 8kW
MI2-100Q4DN1	14010032	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 900x900 - 10kW
MI2-112Q4DN1	14010033	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 900x900 - 11,2kW
MI2-140Q4DN1	14010034	Unidad interior Cassette VRF 4 vías 900x900 - 14kW
Panel	Código	Descripción
T-MBQ4-01E(S) 840x840	14045954	Panel 840x840

Cassette 840x840 V8

NUEVO

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MIH56Q4N18	14010199	Unidad interior Cassette V8 4 vías 900x900 - 5,6kW
MIH71Q4N18	14010200	Unidad interior Cassette V8 4 vías 900x900 - 7,1kW
MIH80Q4N18	14010201	Unidad interior Cassette V8 4 vías 900x900 - 8,0kW
MIH100Q4N18	14010202	Unidad interior Cassette V8 4 vías 900x900 - 10,0kW
MIH112Q4N18	14010203	Unidad interior Cassette V8 4 vías 900x900 - 11,2kW
MIH140Q4N18	14010204	Unidad interior Cassette V8 4 vías 900x900 - 14,0kW
Panel	Código	Descripción
T-MBQ4-01F	14045955	Panel Cassette V8 840x840

Cassette 1 Vía

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MI2-22Q1DN1	14010039	Unidad interior Cassette VRF 1 vía - 2,2kW
MI2-28Q1DN1	14010040	Unidad interior Cassette VRF 1 vía - 2,8kW
MI2-36Q1DN1	14010041	Unidad interior Cassette VRF 1 vía - 3,6kW
MI2-71Q1DN1	14010042	Unidad interior Cassette VRF 1 vía - 7,1kW
Panel	Código	Descripción
MBQ1-02D	14045940	Panel 2,2 y 3,6 kW
MBQ1-01D	14045943	Panel 7,1 kW

Suelo con/sin Envoltente

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MI2-56F4DN1-W	14068629	Unidad interior VRF Consola - 5,6kW
MI2-71F4DN1-W	14068637	Unidad interior VRF Consola - 7,1kW

EXCELLENCE

Unidades interiores

Suelo SOLO con envoltante

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MI2-22F5DNI(A)	14047228	Unidad interior VRF Suelo con envoltante - 2,2kW
MI2-36F5DNI(A)	14047229	Unidad interior VRF Suelo con envoltante - 3,6kW
MI2-56F5DNI(A)	14047230	Unidad interior VRF Suelo con envoltante - 5,6kW

Mural

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MI2-17GDN1	14068224	Unidad interior VRF Mural - 1,7kW
MI2-22GDN1	14068223	Unidad interior VRF Mural - 2,2kW
MI2-28GDN1	14092229	Unidad interior VRF Mural - 2,8kW
MI2-36GDN1	14092237	Unidad interior VRF Mural - 3,6kW
MI2-45GDN1	14092246	Unidad interior VRF Mural - 4,5kW
MI2-56GDN1	14068257	Unidad interior VRF Mural - 5,6kW
MI2-80GDN1	14068291	Unidad interior VRF Mural - 8,0kW

Mural V8

NUEVO

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MIH15GN18	14010221	Unidad interior Mural V8 - 1,5kW
MIH22GN18	14010222	Unidad interior Mural V8 - 2,2kW
MIH28GN18	14010223	Unidad interior Mural V8 - 2,8kW
MIH36GN18	14010224	Unidad interior Mural V8 - 3,6kW
MIH45GN18	14010225	Unidad interior Mural V8 - 4,5kW
MIH56GN18	14010226	Unidad interior Mural V8 - 5,6kW

Suelo/Techo

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
MI2-56DL1DNI-W	14093257	Unidad interior VRF Suelo/Techo - 5,6W
MI2-90DL1DNI-W	14093291	Unidad interior VRF Suelo/Techo - 9,0W
MI2-140DL1DNI-W	14093241	Unidad interior VRF Suelo/Techo - 14,0W

AHUKZ

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
AHUKZ-00D	14068562	Kit de conexión para UTA - 9kW
AHUKZ-01D	14068563	Kit de conexión para UTA - 20kW
AHUKZ-02D	14068564	Kit de conexión para UTA - 36kW
AHUKZ-03D	14068565	Kit de conexión para UTA - 56kW

Módulo Hidráulico de Alta Temperatura

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio de la unidad



Unidad interior	Código	Descripción
SMK-D140HNI-3	14072198	Módulo hidráulico de alta temperatura

Accesorios

Accesorios	Código	Descripción
KCMI 112	13447030	Conector 2 tubos FRG100+FRG200
KCMI 212	13447031	Conector 2 tubos FRG100+FRG300
KCMI 312	13447132	Conector 2 tubos FRG200+FRG300
KCMI 412	13447133	Conector 2 tubos FRG200+FRG400
KCMI 512	13447141	Conector 2 tubos FRG300+FRG500
KCME 12.6	13447215	Unión de 2 módulos exteriores VRF
KCME 13.6	13447216	Unión de 3 módulos exteriores VRF
KCMI 113	13447135	Conector 3 tubos FRG100+FRG200+FRG200
KCMI 213	13447136	Conector 3 tubos FRG100+FRG200+FRG300
KCMI 313	13447137	Conector 3 tubos FRG200+FRG300+FRG300
KCMI 413	13447138	Conector 3 tubos FRG200+FRG300+FRG400
KCMI 513	13447139	Conector 3 tubos FRG300+FRG400+FRG500
KCMER 32	13447032	Unión de 2 módulos exteriores VRF con recuperación de calor
KCMER 33	13447033	Unión de 3 módulos exteriores VRF con recuperación de calor
DXFQT4-01	14047224	Colector frigorífico 4 salidas
DXFQT8-01	14047225	Colector frigorífico 8 salidas
RM12F	14047300	Mando inalámbrico
WDC-120G/WK (A)	14047216	Mando por cable con programación semanal
IS-IR-WIFI-1	13432013	Control WIFI
RM12F1	14047301	Mando inalámbrico V8
WDC3-86S	14010233	Mando por cable V8
FQZHW-02NIE	14047232	Derivaciones frigoríficas V8 <56HP 2 ODU
FQZHW-02NIG	14047233	Derivaciones frigoríficas V8 >56HP 2 ODU
FQZHW-03NIE	14047234	Derivaciones frigoríficas V8 <56HP 3 ODU
FQZHW-03NIG	14047235	Derivaciones frigoríficas V8 >56HP 3 ODU
FQZHW-04NIG	14047238	Derivaciones frigoríficas V8S 4 ODU

ENFRIADORAS

Minichillers Full DC Inverter R-32



Modelo	Código	Descripción
MGC-V5WD2N8-B	14035222	Minichiller Full inverter R32 5,5 kWf / 6,6 kWc - Monofásica
MGC-V7WD2N8-B	14035223	Minichiller Full inverter R32 7,4 kWf / 8,5 kWc - Monofásica
MGC-V9WD2N8-B	14035224	Minichiller Full inverter R32 9,0 kWf / 10,2 kWc - Monofásica
MGC-V12WD2N8-B	14035215	Minichiller Full inverter R32 11,6 kWf / 12,5 kWc - Monofásica
MGC-V14WD2N8-B	14035218	Minichiller Full inverter R32 13,4 kWf / 14,5 kWc - Monofásica
MGC-V16WD2N8-B	14035220	Minichiller Full inverter R32 14,0 kWf / 16,2 kWc - Monofásica
MGC-V12WD2RN8-B	14035217	Minichiller Full inverter R32 11,6 kWf / 12,5 kWc -Trifásica
MGC-V14WD2RN8-B	14035219	Minichiller Full inverter R32 13,4 kWf / 14,5 kWc -Trifásica
MGC-V16WD2RN8-B	14035221	Minichiller Full inverter R32 14,0 kWf / 16,2 kWc -Trifásica

M-Thermon A HP



Modelo	Código	Descripción
M-Thermon A HP 18	14072194	M-Thermon A R32 alta potencia monobloc trifásico - 18kW
M-Thermon A HP 22	14072195	M-Thermon A R32 alta potencia monobloc trifásico - 22kW
M-Thermon A HP 26	14072196	M-Thermon A R32 alta potencia monobloc trifásico - 26kW
M-Thermon A HP 30	14072197	M-Thermon A R32 alta potencia monobloc trifásico - 30kW

Aqua Tempo



Modelo	Código	Descripción
MC-SU60-RN8L	14079068	Bomba de calor Full inverter R32 55 kWf / 62 kWc
MC-SU60M-RN8L	14079069	Bomba de calor Full inverter R32 + G.Hidráulico 55 kWf / 62 kWc

Unidades disponibles hasta agotar stock

Aqua Thermal



Modelo	Código	Descripción
MC-SU75-RN8L-B	14079094	Bomba de calor Full inverter R32 70 kWf / 75 kWc
MC-SU90-RN8L-B	14079092	Bomba de calor Full inverter R32 82 kWf / 90 kWc
MC-SU140-RN8L-B	14035228	Bomba de calor Full inverter R32 130 kWf / 138 kWc

Modelo	Código	Descripción
MC-SU75M-RN8L-B	14035226	Bomba de calor Full inverter R32 + G.Hidráulico 70 kWf / 75 kWc
MC-SU90M-RN8L-B	14079093	Bomba de calor Full inverter R32 + G.Hidráulico 82 kWf / 90 kWc
MC-SU140M-RN8L-B	14035225	Bomba de calor Full inverter R32 + G.Hidráulico 130 kWf / 138 kWc

Aqua Thermal Super

NUEVO



Modelo	Código	Descripción
MH-SU65-RN8L	14000026	Bomba de calor full inverter de alta temperatura 57 kWf / 65 kWc
MH-SU110-RN8L	14000027	Bomba de calor full inverter de alta temperatura 100 kWf / 110 kWc

Accesorios Midea

Accesorios	Código	Descripción
HWB8LX	14093407	Vaso de expansión 8l
HWB12LX	14093408	Vaso de expansión 12l
HWB18LX	14093409	Vaso de expansión 18l
AR	-----	Depósito de inercia
V3 ACS	11400123	Válvula 3 vías on/off para ACS <90kW
Kit victaulic 60-65-75-90	11400398	Kit bridas 2"
Kit victaulic 110-140	11400417	Kit bridas 2 1/2"
Kit victaulic 180	11400415	Kit bridas 3"



Elfoenergy Sheen Evo

NUEVO

Modelo	Código	Descripción
WSAT-YSi 16.2	11400423	Enfriadora Full inverter R32 de 43 kWf
WSAT-YSi 20.2	11400455	Enfriadora Full inverter R32 de 54 kWf
WSAT-YSi 24.2	11400351	Enfriadora Full inverter R32 de 65 kWf
WSAT-YSi 30.2	11400527	Enfriadora Full inverter R32 de 76 kWf
WSAT-YSi 35.2	11400528	Enfriadora Full inverter R32 de 87 kWf
WSAT-YSi 40.2	11400529	Enfriadora Full inverter R32 de 98 kWf

Large Evo

NUEVO



Modelo	Código	Descripción
WISAN-YEE 55.4	11400530	Bomba de calor Full inverter R32 de 139 kWf / 150 kWc
WISAN-YEE 60.4	11400461	Bomba de calor Full inverter R32 de 152 kWf / 170 kWc
WISAN-YEE 65.4	11400462	Bomba de calor Full inverter R32 de 164 kWf / 190 kWc
WISAN-YEE 70.4	11400531	Bomba de calor Full inverter R32 de 176 kWf / 210kWc
WISAN-YEE 75.4	11400463	Bomba de calor Full inverter R32 de 196 kWf / 230 kWc
WISAN-YEE 80.4	11400532	Bomba de calor Full inverter R32 de 215 kWf / 250 kWc
WISAN-YEE 85.4	11400464	Bomba de calor Full inverter R32 de 233 kWf / 268 kWc

Accesorios Clivet

Accesorios	Código	Descripción
D	-----	Recuperación térmica parcial (sólo WISAN)
LN	-----	Version silenciosa (sólo WISAN)
EN	-----	Version super silenciosa (sólo WISAN)
IPM	-----	Bomba simple on/off
IPMV	-----	Bomba simple inverter
IPMH	-----	Bomba simple on/off potenciada (sólo WISAN)
IPMVH	-----	Bomba simple inverter potenciada (sólo WISAN)
IPISB	-----	Bomba 1+1 stand by (sólo WISAN)
ACC	-----	Acumulador
IFWX	-----	Filtro agua
VACS	-----	Válvula 3 vías ACS (sólo WISAN)
CCCA	-----	Tratamiento acrílico batería (sólo WISAN)
CCME	-----	Tratamiento batería e-coat (sólo WSAT)
ABU	-----	Conexiones hidráulicas (sólo WISAN)
RPR	-----	Detector de fugas (sólo WISAN)
AVIBX	-----	Antivibradores
PGFC	-----	Rejilla proteccion batería
TCDC	-----	Bandeja de condensados + resist. Eléctrica (sólo WISAN)



La gama más completa
del mercado

**Stock de equipos
<300 kW con entrega
inmediata
Consúltenos**



- Enfriadoras y bombas de calor full inverter con R32 <230 kW
- Bombas de calor de alta temperatura full inverter con R290 <80 kW
- Bombas de calor multifunción a 4 tubos <1.200 kW
- Rooftops full inverter con R32 <180 kW



A Group Company of

MideaGroup
humanizing technology

FANCOILS

Fancoils Suelo/Techo

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
MKH2-V250-R3	14015128	Fancoil de suelo / techo con carcasa a 2 tubos - 2,35 kWf
MKH2-V350-R3	14015143	Fancoil de suelo / techo con carcasa a 2 tubos - 3,50 kWf
MKH2-V500-R3	14015153	Fancoil de suelo / techo con carcasa a 2 tubos - 4,30 kWf
MKH2-V800-R3	14015193	Fancoil de suelo / techo con carcasa a 2 tubos - 7,35 kWf
MKH3-V250-R3	14015129	Fancoil de suelo / techo sin carcasa a 2 tubos - 2,35 kWf
MKH3-V350-R3	14015144	Fancoil de suelo / techo sin carcasa a 2 tubos - 3,50 kWf
MKH3-V500-R3	14015154	Fancoil de suelo / techo sin carcasa a 2 tubos - 4,30 kWf
MKH3-V800-R3	14015194	Fancoil de suelo / techo sin carcasa a 2 tubos - 7,35 kWf

Fancoils Murales

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
MKG-V250C	14010188	Fancoil mural a 2 tubos - 2,70 kWf
MKG-V400C	14010189	Fancoil mural a 2 tubos - 3,81 kWf
MKG-V600C	14010190	Fancoil mural a 2 tubos - 4,87 kWf

Fancoils Cassette 600x600

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
MKD-V300 (V1)	14011132	Fancoil de cassette V1 600x600 a 2 tubos - 2,98 kWf
MKD-V500 (V1)	14011152	Fancoil de cassette V1 600x600 a 2 tubos - 4,20 kWf
MKD-V300FA (V1)	14011232	Fancoil de cassette V1 600x600 a 4 tubos - 2,40 kWf / 4,24 kWc
MKD-V500FA (V1)	14011252	Fancoil de cassette V1 600x600 a 4 tubos - 3,05 kWf / 5,97 kWc

Panel	Código	Descripción
T-MBQ-O3C2	14045941	Panel para Fancoils Cassette 600x600

Fancoils Cassette 840x840

CONTROL
RECOMENDADO

No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
MKA-V600R (V2)	14010162	Fancoil de cassette V2 840x840 a 2 tubos - 5,93 kWf
MKA-V950R (V2)	14010193	Fancoil de cassette V2 840x840 a 2 tubos - 7,84 kWf
MKA-V1500R (V2)	14010165	Fancoil de cassette V2 840x840 a 2 tubos - 11,19 kWf
MKA-V600FA (V2)	14010166	Fancoil de cassette V4 840x840 a 4 tubos - 5,36 kWf / 7,38 kWc
MKA-V950FA (V2)	14010167	Fancoil de cassette V4 840x840 a 4 tubos - 5,82 kWf / 8,52 kWc
MKA-V1500FA (V2)	14010168	Fancoil de cassette V4 840x840 a 4 tubos - 8,76 kWf / 12,29 kWc
Panel	Código	Descripción
T-MBQ4-01E(S)	14045954	Panel para Fancoils Cassette 840x840

Fancoils Conductos

CONTROL
RECOMENDADO

No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
MKT3-V200	14010173	Fancoil de conductos a 2 tubos - 2,35 kWf
MKT3-V300	14010174	Fancoil de conductos a 2 tubos - 3,12 kWf
MKT3-V400	14010177	Fancoil de conductos a 2 tubos - 3,99 kWf
MKT3-V600	14010178	Fancoil de conductos a 2 tubos - 5,85 kWf
MKT3-V800	14010179	Fancoil de conductos a 2 tubos - 8,02 kWf
MKT3-V1000	14010181	Fancoil de conductos a 2 tubos - 8,96 kWf
MKT3-V1200	14010182	Fancoil de conductos a 2 tubos - 10,79 kWf
MKT3-V200F	14010183	Fancoil de conductos a 4 tubos - 1,40 kWf / 2,30 kWc
MKT3-V300F	14010184	Fancoil de conductos a 4 tubos - 2,20 kWf / 3,08 kWc
MKT3-V500F	14010185	Fancoil de conductos a 4 tubos - 3,00 kWf / 3,62 kWc
MKT3-V600F	14010186	Fancoil de conductos a 4 tubos - 4,20 kWf / 5,57 kWc
MKT3-V800F	14010187	Fancoil de conductos a 4 tubos - 5,30 kWf / 6,30 kWc

Unidades a 2 tubos disponibles hasta agotar stock

Fancoils Conductos V2

NUEVO

CONTROL
RECOMENDADO

No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
MKT3-V300G12-CL	14010228	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 3,35 kWf
MKT3-V500G12-CL	14010229	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 4,55 kWf
MKT3-V600G12-CL	14010230	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 5,85 kWf
MKT3-V700G12-CL	14010231	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 6,50 kWf
MKT3-V1000G12-CL	14010232	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 9,05 kWf
MKT3-V1400G12-CL	14010234	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 11,11 kWf

FANCOILS

Fancoils Conductos de media presión AC

CONTROL
RECOMENDADO

No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
FMDA-130	11400473	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 7,48 kWf
FMDA-220	11400474	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 10,30 kWf
FMDA-230	11400475	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 12,90 kWf
FMDA-240	11400476	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 15,00 kWf
FMDA-330	11400477	Fancoil de conductos de media presión a 2 tubos - 17,20 kWf
FMDA-131	11400478	Fancoil de conductos de media presión a 4 tubos - 7,22 kWf / 6,97 kWc
FMDA-221	11400479	Fancoil de conductos de media presión a 4 tubos - 9,96 kWf / 11,60 kWc
FMDA-231	11400480	Fancoil de conductos de media presión a 4 tubos - 12,40 kWf / 12,20 kWc
FMDA-241	11400481	Fancoil de conductos de media presión a 4 tubos - 13,20 kWf / 15,50 kWc
FMDA-331	11400482	Fancoil de conductos de media presión a 4 tubos - 16,60 kWf / 16,40 kWc

Fancoils Conductos de media presión EC

NUEVO

CONTROL
RECOMENDADO

No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
FMDE-130	11400501	Fancoil de conductos de media presión 2 tubos y ventilador EC - 7,59 kWf
FMDE-220	11400502	Fancoil de conductos de media presión 2 tubos y ventilador EC - 10,39 kWf
FMDE-230	11400503	Fancoil de conductos de media presión 2 tubos y ventilador EC - 13,00 kWf
FMDE-240	11400504	Fancoil de conductos de media presión 2 tubos y ventilador EC - 15,17 kWf
FMDE-330	11400505	Fancoil de conductos de media presión 2 tubos y ventilador EC - 17,30 kWf
FMDE-131	11400506	Fancoil de conductos de media presión 4 tubos y ventilador EC - 7,34 kWf / 7,10 kWc
FMDE-221	11400507	Fancoil de conductos de media presión 4 tubos y ventilador EC - 10,06 kWf / 11,72 kWc
FMDE-231	11400508	Fancoil de conductos de media presión 4 tubos y ventilador EC - 12,51 kWf / 12,32 kWc
FMDE-321	11400509	Fancoil de conductos de media presión 4 tubos y ventilador EC - 13,30 kWf / 15,62 kWc
FMDE-331	11400510	Fancoil de conductos de media presión 4 tubos y ventilador EC - 16,71 kWf / 16,52 kWc

Fancoils Conductos de alta presión AC

CONTROL
RECOMENDADO

No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
FHDA-130	11400483	Fancoil de conductos de alta presión a 2 tubos - 8,65 kWf
FHDA-220	11400484	Fancoil de conductos de alta presión a 2 tubos - 12,00 kWf
FHDA-230	11400485	Fancoil de conductos de alta presión a 2 tubos - 15,20 kWf
FHDA-240	11400486	Fancoil de conductos de alta presión a 2 tubos - 17,80 kWf
FHDA-330	11400487	Fancoil de conductos de alta presión a 2 tubos - 21,20 kWf
FHDA-131	11400488	Fancoil de conductos de alta presión a 4 tubos - 8,43 kWf / 8,10 kWc
FHDA-221	11400489	Fancoil de conductos de alta presión a 4 tubos - 11,70 kWf / 13,80 kWc
FHDA-231	11400490	Fancoil de conductos de alta presión a 4 tubos - 14,70 kWf / 14,50 kWc
FHDA-321	11400491	Fancoil de conductos de alta presión a 4 tubos - 16,40 kWf / 19,60 kWc
FHDA-331	11400492	Fancoil de conductos de alta presión a 4 tubos - 20,60 kWf / 20,50 kWc

Fancoils Conductos

de alta presión EC

NUEVO

CONTROL RECOMENDADO
No incluido en el precio del fancoil



Unidad interior	Código	Descripción
FHDE-130	11400511	Fancoil de conductos de alta presión 2 tubos y ventilador EC - 8,83 kWf
FHDE-220	11400512	Fancoil de conductos de alta presión 2 tubos y ventilador EC - 12,16 kWf
FHDE-230	11400513	Fancoil de conductos de alta presión 2 tubos y ventilador EC - 15,36 kWf
FHDE-240	11400514	Fancoil de conductos de alta presión 2 tubos y ventilador EC - 17,99 kWf
FHDE-330	11400515	Fancoil de conductos de alta presión 2 tubos y ventilador EC - 21,35 kWf
FHDE-131	11400516	Fancoil de conductos de alta presión 4 tubos y ventilador EC - 8,62 kWf / 8,29 kWc
FHDE-221	11400517	Fancoil de conductos de alta presión 4 tubos y ventilador EC - 11,84 kWf / 13,98 kWc
FHDE-231	11400518	Fancoil de conductos de alta presión 4 tubos y ventilador EC - 14,86 kWf / 14,67 kWc
FHDE-321	11400519	Fancoil de conductos de alta presión 4 tubos y ventilador EC - 16,54 kWf / 19,77 kWc
FHDE-331	11400520	Fancoil de conductos de alta presión 4 tubos y ventilador EC - 20,76 kWf / 20,67 kWc

Accesorios

Accesorios	Código	Descripción
KJRP-75A/BK-E	14085016	Termostato digital para 2 tubos para fancoils MKH2/MKH3
KJR-18B/E	14083204	Termostato tipo rueda para 2 ó 4 tubos
KJR-29B/BK-E	14047206	Termostato digital para 2 ó 4 tubos a 4 hilos
RM12F	14047300	Mando inalámbrico
WDC3-86S	14010233	Termostato digital para 2 tubos a 2 hilos
KJRP-86I/MFK-E	14072166	Termostato digital para 2 tubos
KJRP-86A/BMFKND-E	14072165	Termostato digital para 2 / 4 tubos con salida Modbus
HID-Ti8	11400084	Termostato digital para 2 / 4 tubos con salida 0-10V
HID-Ti9	11400376	Termostato digital para 2 / 4 tubos con salida modbus
HID-Ti10	11400377	Termostato digital para 2 / 4 tubos con salida 0-10V y modbus
KJR-150X	11400149	Controlador para conectar hasta 16 unidades interiores
MKDEC	11400326	Tarjeta expansión entrada 0-10V ventilador Cassette MKD 600x600
FCUKZ-01.1	14010127	Interfaz Midea para instalación a 2 tubos
FCUKZ-02.1	14010128	Interfaz Midea para instalación a 4 tubos
MKT3EC	-----	Tarjeta expansión nuevos MKT3 2 tubos
KACT-0	13482005	Actuador on/off
KACT-1	13482015	Actuador on/off con cierre <60seg.
KV3-FC 3/4	13482004	Válvula 3 vías 3/4"
KV3-FC 1/2	13482003	Válvula 3 vías 1/2"
KIT TUB FC 2S(E)-2T	13484103	Kit tubería para MKH2/MKH3-V250-R3 a V500-R3
KIT TUB FC 2S(E)-2T-1	13484104	Kit tubería para MKH2/MKH3-V800-R3
KIT TUB FC 2S(E)-2T.1	11400259	Kit tubería compacto para MKH2/MKH3-V250-R3 a V500-R3
KIT TUB FC 2S(E)-2T.1.1	11400260	Kit tubería compacto para MKH2/MKH3-V800-R3
KIT TUB FC CI-2T	13481101	Kit tuberías para Fancoils Cassette MKD 600x600 2 tubos
KIT TUB FC CIS-2T	13481202	Kit tuberías para Fancoils Cassette MKA 840x840 2 tubos
KIT TUB FC CI-4T	13480101	Kit tuberías para Fancoils Cassette MKD 600x600 4 tubos
KIT TUB FC CIS-4T	13480202	Kit tuberías para Fancoils Cassette MKA 840x840 4 tubos
KIT TUB FC PD-2T-2	13483104	Kit tuberías para Fancoils Conductos MKT3 2 tubos
KIT TUB FC PD-4T-1	13483223	Kit tuberías para Fancoils Conductos MKT3 4 tubos
KIT TUB FC PD-2T-3	13483105	Kit tuberías para Fancoils Conductos nuevos MKT3 2 tubos
3V2	-----	Kit válvula 3 vías on/off para Fancoils Conductos a 2T FMD/FHD
3V4	-----	Kit válvulas 3 vías on/off para Fancoils Conductos a 4T FMD/FHD
BRO	11400170	Bandeja condensados auxiliar para Fancoils Conductos FMD/FHD
VEC	-----	Ventilador de alta eficiencia EC para Fancoils Conductos FMD/FHD
K1	-----	Panel 20 mm para Fancoils Conductos FMD/FHD
SFCF	-----	Porta filtros canalizable para Fancoils Conductos FMD/FHD

ROOFTOPS



Verstatemp

Modelo	Código	Descripción
EVH-X 5	11400418	Compacto agua-aire de conductos de 2,26 kwf - R410a
EVH-X 7	11400522	Compacto agua-aire de conductos de 2,83 kwf - R410a
EVH-X 9	14005103	Compacto agua-aire de conductos de 3,16 kwf - R410a
EVH-X 11	11400523	Compacto agua-aire de conductos de 3,45 kwf - R410a
EVH-X 15	11400524	Compacto agua-aire de conductos de 3,87 kwf - R410a
EVH-X 17	11400525	Compacto agua-aire de conductos de 4,16 kwf - R410a
EVH-X SPACE 2.1	11400526	Compacto agua-aire de conductos de 4,81 kwf - R410a
EVH-X SPACE 3.1	11400460	Compacto agua-aire de conductos de 8,46 kwf - R410a
EVH-X SPACE 5.1	11400469	Compacto agua-aire de conductos de 11,2 kwf - R410a
EVH-X SPACE 7.1	11400091	Compacto agua-aire de conductos de 17,9 kwf - R410a
EVH-X SPACE 10.1	11400339	Compacto agua-aire de conductos de 25,9 kwf - R410a
EVH-X SPACE 12.1	11400309	Compacto agua-aire de conductos de 30,8 kwf - R410a

Accesorios EVH

Accesorios	Código	Descripción
CWMX	-----	Control ambiente
CIWMX	-----	Control ambiente de pared
G3	-----	Filtro Aire G3 retorno
V2ONX	-----	Válvula 2 vías on/off
V2MODX	-----	Válvula 2 vías modulante
FLOX	-----	Flujostato (sólo EVH-X Space)
VIFWX	-----	Filtro agua
MOBX	-----	Modbus
AMMX	-----	Antivibradores
APFLX	-----	Acceso filtros aire por abajo (sólo EVH-X Space)
PCFMO	-----	Panel con resistencia al fuego MO (sólo EVH-X Space)

SMARTPack2



Modelo	Código	Descripción
CKN-XHE2i 7.1 CCK	11400143	Rooftop BC inverter R410a aire-aire de 20,6 kWf / 20,9 kWc
CKN-XHE2i 10.1 CCK	11400207	Rooftop BC inverter R410a aire-aire de 30,4 kWf / 29,8 kWc
CKN-XHE2i 14.2 CCK	11400009	Rooftop BC inverter R410a aire-aire de 45,7 kWf / 43,1 kWc

CLIVETPack3i

NUEVO



Modelo	Código	Descripción
CSRN-iY 20.2 CCK-REVO	11400345	Rooftop BC inverter R32 aire-aire de 65,9 kWf / 61,0 kWc
CSRN-iY 28.2 CCK-REVO	11400296	Rooftop BC inverter R32 aire-aire de 87,6 kWf / 80,1 kWc
CSRN-iY 40.4 CCK-REVO	11400397	Rooftop BC inverter R32 aire-aire de 129,0 kWf / 126,0 kWc
CSRN-iY 56.4 CCK-REVO	11400396	Rooftop BC inverter R32 aire-aire de 174,0 kWf / 167,0 kWc

Accesorios Roof tops

Accesorios	Código	Descripción
HMI	-----	Control remoto usuario
MODBUS	-----	Modbus
BACNET	-----	Bacnet
VENH	-----	Ventiladores impulsión potenciados
CCCA	-----	Tratamiento en batería(s)
CBK-G	-----	Freecooling 3 compuertas sobrepresión (sólo CSRN-iY)
CCK	-----	Freecooling y recuperación frigorífica CCK (sólo CKN-XHE2i)
CCKRevo	-----	Freecooling y recuperación frigorífica CCKRevo (sólo CSRN-iY)
EWX	-----	Recuperador Rotativo (sólo CSRN-iY)
FCE	-----	Freecooling entálpico
PCOSM	-----	Caudal constante
F7	-----	Filtros F7 ISO 16890 ePM1 55%
F9	-----	Filtros F9 ISO 16890 ePM1 80%
PSAF	-----	Presostatos filtros
PAQC	-----	Sonda CO2
PAQCV	-----	Sonda CO2 + VOC
STRE	-----	Sonda temperatura remota
IOTX	-----	Monitorización via App / Web
CHMET	-----	Contador de energía termico
CONTA2	-----	Contador de energía eléctrico

CONTROLES

Controles individuales inalámbricos



Modelo	Código	Descripción
RG10A(B2S)/BGEF	13930914	Control remoto
RG10N3(2HS)/BGEF	13930910	Mando inalámbrico con función Breezeless.
RM12F	14047300	Mando inalámbrico VRF
RM12F1	14047301	Mando inalámbrico VRF V8

Controles individuales por cable



Modelo	Código	Descripción
KJR-120M(X6W)/BGEF V1.1	13989018	Mando por cable 2 y 4 hilos para EXPERT
KJR-120MI(X6W)/BGEF 1.1	13989016	Mando por cable 2 hilos para EXPERT
KJR-120G2/TFBG-E2	13989019	Mando por cable 4 hilos para placa multifunción
WDC-86E/KD	14047207	Mando por cable VRF
WDC-120G/WK (A)	14047216	Mando por cable VRF con Programador Semanal
KJR-29B/BK-E	14047206	Mando por cable conductos
KJR-86C-E	14047202	Mando por cable Hotel

Controles centralizados táctiles



Modelo	Código	Descripción
CCM30/BKE-B(A)	14085020	Control centralizado (hasta 64 unidades interiores)
CCM-180A/BWS(A)	14047220	Control centralizado táctil 6,2" (hasta 64 unidades interiores)
CCM-270/WS(B)	14047241	Control Centralizado táctil 10,1" (hasta 384 unidades interiores)

Controles centralizados web



Modelo	Código	Descripción
CE-CCM15	14032017	Control centralizado WEB

Sistemas de integración BMS



Bacnet

Modelo	Código	Descripción
IMMP-BAC(A)	14085017	Pasarela BACNET (VRF V6)
MD-CCM08/E	13447557	Pasarela BACNET (VRF V4+)
MD-AC-BAC-1	13400006	Pasarela BACNET 1 unidad interior

KNX



Modelo	Código	Descripción
GW-KNX	14032014	Pasarela KNX interiores MI2
GW-KNX(A)	14032015	Pasarela KNX kit SMK
MD-AC-KNX 1B	13432014	Pasarela KNX 1 unidad interior
MD-AC-KNX 16	13432015	Pasarela KNX 16 unidades interiores

Lonworks



Modelo	Código	Descripción
GW-LON(A)	14085019	Pasarela Lonworks (VRF V6)
MD-LonGW64/E	13432009	Pasarela Lonworks (VRF V4+)

Modbus



Modelo	Código	Descripción
GW-MOD(A)	14085018	Pasarela MODBUS (VRF V6)
CCM-18A/N-E	13432019	Pasarela MODBUS (VRF V4+)
MD-AC-MBS 1	13432020	Pasarela MODBUS 1 unidad interior
MD-AC-MBS 4	13432022	Pasarela MODBUS 4 unidades interiores
MD-AC-MBS 8	13432021	Pasarela MODBUS 8 unidades interiores
MD-AC-MBS 32	13432023	Pasarela MODBUS 32 unidades interiores

CONTROLES

WiFi

Doméstico



Modelo	Código	Descripción
EU-OSK105	13930909	Control WIFI USB

WiFi



Modelo	Código	Descripción
IS-IR-WIFI-1	13432013	Control WIFI remoto

Accesorios



Modelo	Código	Descripción
XYE EXTENSION KIT	14020036	Duplicador de puerto XYE
DTS343-3	13432008	Vatímetro Digital
MCAC-PIDU	14000008	Alimentación Temporal de Unidad Interior M12 de 5V / 12 V
Mr. Doctor	14068036	Placa PCB auxiliar
MMB-MSAG 09-18	13950188	Placa multifunción para Xtreme Save / Breezeless E de 2,6-5,2 kW
MMB-MSAG 24	13950187	Placa multifunción para Xtreme Save / Breezeless E de 7,1kW



V8

Midea V8, el futuro del VRF

frigicoll

Midea

PURIFICACIÓN Y TRATAMIENTO DE AIRE

Purificadores

Midea Pure Air Boost



Modelo	Código	Descripción
EU-KJ700G-H32	13900101	Purificador de aire 90m2

Midea Pure Air Home



Modelo	Código	Descripción
KJ350G-S1	13900100	Purificador de aire 45m2

Recuperadores

HRV



Modelo	Código	Descripción
HRV D500	14072199	Recuperador de calor entálpico 500 m3/h
HRV D1000	14072200	Recuperador de calor entálpico 1.000m3/h
HRV D1500	14072201	Recuperador de calor entálpico 1.500 m3/h
HRV D2000	14072202	Recuperador de calor entálpico 2.000 m3/h

HRV DX2



Modelo	Código	Descripción
HRV DX2 D500	-----	Recuperador de calor 500 m3/h con circuito frigorífico
HRV DX2 D1000	-----	Recuperador de calor 500 m3/h con circuito frigorífico
HRV DX2 D1500	-----	Recuperador de calor 1.500 m3/h con circuito frigorífico
HRV DX2 D2300	-----	Recuperador de calor 2.300 m3/h con circuito frigorífico
HRV DX2 D3100	-----	Recuperador de calor 3.100 m3/h con circuito frigorífico

ERP PRO



Modelo	Código	Descripción
ERO PRO 1200	13447410	Recuperador de calor de flujos cruzados 1.200 m ³ /h
ERO PRO 2200	13447411	Recuperador de calor de flujos cruzados 2.200 m ³ /h
ERO PRO 3200	13447412	Recuperador de calor de flujos cruzados 3.200 m ³ /h
ERO PRO 4200	13447413	Recuperador de calor de flujos cruzados 4.200 m ³ /h

AZURE



Modelo	Código	Descripción
AZURE 500	13447418	Recuperador de calor de flujos cruzados de alta eficiencia 500m ³ /h
AZURE 700	13447419	Recuperador de calor de flujos cruzados de alta eficiencia 700m ³ /h
AZURE 1400	13447420	Recuperador de calor de flujos cruzados de alta eficiencia 1.400m ³ /h
AZURE 2200	13447421	Recuperador de calor de flujos cruzados de alta eficiencia 2.200m ³ /h
AZURE 3200	13447422	Recuperador de calor de flujos cruzados de alta eficiencia 3.200m ³ /h

EVO-R



Modelo	Código	Descripción
EVO-R 15	-----	Recuperador de calor rotativo 1.400m ³ /h
EVO-R 30	-----	Recuperador de calor rotativo 2.900m ³ /h
EVO-R 60	-----	Recuperador de calor rotativo 5.500m ³ /h
EVO-R 95	-----	Recuperador de calor rotativo 9.500m ³ /h
EVO-R 120	-----	Recuperador de calor rotativo 12.500m ³ /h
EVO-R 150	-----	Recuperador de calor rotativo 15.000m ³ /h

Blank lined area for notes or text.

Condiciones de venta

1.- Pedidos

Se considera pedido la recepción del documento escrito (vía mail, fax o correo ordinario) que incorpore la descripción de los materiales solicitados, referencia de pedido, plazo de entrega solicitado, lugar de entrega previsto y cualquier dato que pueda precisarse para su correcta validación en su proceso de aceptación de la factura.

En los pedidos telefónicos la entrega de los materiales estará sujeta a la recepción de la confirmación por escrito del pedido con los datos anteriormente descritos.

Para pedidos de materiales o equipos de fabricación especial no disponible en stock de forma habitual, será imprescindible la entrega a cuenta del 30% del importe del precio final del equipo como requisito previo a su fabricación.

2.- Anulaciones de pedidos

Solo serán aceptadas aquellas anulaciones que sean notificadas por escrito previo al suministro de la mercancía.

En ningún caso podrán ser anulados los pedidos de materiales o equipos de fabricación especial no disponibles en stock de forma habitual, así como el comprador renuncia a reclamar la devolución del 30% del importe del precio final del equipo facturado previo a su fabricación.

3.- Precios

Los precios publicados en tarifa incluyen portes del material suministrado en nuestros almacenes, los almacenes o locales del comprador o bien sobre camión a pie de obra en el ámbito de la península. Fuera de este ámbito se procederá a cargar el importe de transporte en función del lugar de entrega.

Los precios no incluyen impuestos de valor añadido (IVA), RAE para máquinas de menos de 12 kW o cualquier otro impuesto en vigor y serán siempre a cuenta del comprador.

4.- Plazos de entrega

El comprador indicará los plazos de entrega de los materiales que solicite. Cuando alguno de los materiales no se disponga en stock se informará de la previsión de entrega prevista de forma orientativa y en ningún caso su incumplimiento podrá ser causa de reclamación por parte del comprador.

5.- Condiciones de entrega

Los materiales solicitados se podrán entregar en nuestros almacenes, los almacenes o locales del comprador o bien sobre camión a pie de obra, siempre en horario comercial, y en el ámbito de la península o baleares.

No podrán atenderse las entregas por nuestros medios a horas concretas del día de la mercancía, siendo a cuenta del comprador dicho tipo de entregas con los medios que estime oportunos.

Las reclamaciones sobre el material o equipos entregados con defectos derivados del transporte deberán efectuarse en el plazo de 24 horas tras su recepción, quedando exentas de reclamación aquellas realizadas en plazos superiores.

6.- Devoluciones

El comprador podrá solicitar devolución de aquellos equipos y materiales por causas externas a su voluntad siempre que se encuentren en perfecto estado de conservación, embalaje y funcionamiento para su aprobación por Frigicoll SA. y posterior devolución de los mismos tras aceptación escrita y firmada y dotada de número de devolución.

Será imprescindible la autorización escrita y numerada de Frigicoll para la recepción de la mercancía en nuestras dependencias y siempre a cargo del comprador los portes originados de la citada devolución. Aplicándose un demérito del 15% del valor de la venta.

Si una vez inspeccionado el material no cumple dichos requisitos se efectuará una devaluación de su abono que podrá ser hasta el total del valor original facturado en su pedido.

7.- Garantías

Conforme a la legislación vigente, a partir del 1 de enero de 2022, el periodo de garantía de los equipos residenciales, cuyo uso sea particular, será de 3 años.

8.- Jurisdicción

Las condiciones generales de venta se entenderán por aceptadas por el comprador al realizar el pedido.

Ante cualquier discrepancia que pudiera surgir entre las partes, estas se comprometen expresamente ante los tribunales de Barcelona con renuncia expresa de cualquier otro fuero que pudiera corresponder.

9.- Especificaciones e imágenes

El fabricante se reserva el derecho a cambiar las especificaciones del producto y las imágenes sin previo aviso.

10.- Datos

Todos los datos citados en este catálogo pueden sufrir variaciones sin previo aviso, incluidos los posibles errores tipográficos. La información actualizada está disponible en la página web www.midea.es.

11.- Impuesto sobre los gases fluorados de efecto invernadero

Los gases fluorados de efecto invernadero, tal y como se definen en la Ley 16/2013 ("Ley"), contenidos en las unidades comercializadas por Frigicoll, cuyo potencial de calentamiento atmosférico (PCA) sea igual o superior a 150, están sujetos al impuesto sobre los gases fluorados de efecto invernadero ("IGFEI").

En los precios de esta tarifa se ha tenido en cuenta el impuesto IGFEI. Todos los datos y precios están sujetos a cambio sin previo aviso.



frigicoll



make yourself at home



www.midea.es

© Midea 2023 all rights reserved

frigicoll

Oficina Central

Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just
Desvern
(Barcelona)
Tel. 93 480 33 22

Areas de negocio (Fax)

Climatización y Energía 93 480 33 23
Hostelería y Refrigeración 93 371 59 10
Electrodomésticos 93 371 59 10
Transporte 93 473 31 40
Recambios 93 473 27 02

Madrid

Senda Galiana, 1
Polígono Industrial Coslada
28820 Coslada (Madrid)
Tel. 91 669 97 01
Fax 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es



 www.midea.es

 [midea-spain](https://www.linkedin.com/company/midea-spain)

 [@mideaspain](https://www.instagram.com/mideaspain)



Midea participa en el programa de Certificación EUROVENT. Los productos se corresponden con los relacionados en el Directorio EUROVENT de productos Certificados.