



PAC

P105 - P126


**R32**
**Cassettes | FDTC | 230V**
**Cassettes | FDTC | 230V**
**2**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			4.0 kW 4.0 kW	5.0 kW 5.0 kW	5.6 kW 5.6 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FDTC40VH	FDTC50VH	FDTC60VH
Artikelnummer Numéro d'article			464.081	464.080	464.064
Prijs € Prix €			952,19	1.080,37	1.184,14
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	1.1 / 4.0 / 4.7	1.1 / 5.0 / 5.6	1.1 / 5.6 / 6.3
	Min./nom./max.	kW	0.6 / 4.5 / 5.4	0.6 / 5.4 / 6.3	0.6 / 6.7 / 6.7
	Nom. (-10°C)	kW	4.05	4.35	5.13
EER/SEER			4.08 / 6.94	3.58 / 6.52	3.23 / 6.45
COP/SCOP			3.98 / 4.37	3.53 / 4.30	3.13 / 4.10
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir		A++	A++	A++
	Verwarmen Chauffer		A+	A+	A+
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	570 x 248 x 570	570 x 248 x 570	570 x 248 x 570
Afwerkingsrooster Grille de finition	Model Modèle		TC-PSA-5AW-E	TC-PSA-5AW-E	TC-PSA-5AW-E
	Artikelnummer Numéro d'article		464.065	464.065	464.065
	Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		620 x 10 x 620	620 x 10 x 620	620 x 10 x 620
	Prijs € Prix €		263,22	263,22	263,22
	Buitenunit UNITÉ EXTÉRIEURE			SRC40ZSX-W1	SRC50ZSX-W2
Artikelnummer Numéro d'article			464.174	464.321	464.130
Prijs € Prix €			1.538,16	1.782,31	1.931,85
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15/ 46	-15/ 46	-15/ 46
	Verwarmen Chauffer	°C	-20/ 24	-20/ 24	-20/ 24
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G2.5	3G2.5
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int./U. ext)	Min.	m	-	-	-
	Max.	m	30	30	30
	Hoogte max. Hauteur max.	m	20	20	20
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge		Kg	1.3	1.3
	GWP waarde Valeur GWP			675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à		m	15	15
	Extra bijvulling Charge supplémentaire		g/m	20	20
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide		inch	1/4"	1/4"
	Zuig Aspiration		inch	1/2"	1/2"
	Condensafvoer Condensats		mm	26	26
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	800 x 640 x 290	800 x 640 x 290	800 x 640 x 290
Gewicht Poids		Kg	45	45	45
Setprijs € Prix de l'ensemble €			2.753,57	3.125,90	3.379,21

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

- (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

- (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**
**Cassettes | FDT Inverter | 230V**
**Cassettes | FDT Inverter | 230V**

**R32**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			7.1 kW 7.1 kW	9.0 kW 9.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FDT71VH	FDT100VH	FDT100VH	FDT100VH	FDT125VH	FDT140VH
Artikelnummer Numéro d'article			<b>928.002</b>	<b>928.003</b>	<b>928.003</b>	<b>928.003</b>	<b>928.004</b>	<b>927.950</b>
Prijs € Prix €			1.306,21	1.519,85	1.519,85	1.519,85	1.681,60	1.837,24
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	1.5 / 7.1 / 7.3	2.1 / 9.0 / 9.5	2.1 / 10.0 / 10.2	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 13.6 / 14.5
	Min./nom./max.	kW	1.1 / 7.1 / 7.3	1.7 / 9.0 / 9.5	1.7 / 10.0 / 10.4	4.0 / 11.2 / 12.5	4.0 / 14.0 / 16.0	4.0 / 15.5 / 16.5
	Nom. (-10°C)	kW	4.56	5.72	6.38	8.54	9.80	10.52
EER/SEER			3.07 / 6.34	3.63 / 7.10	3.52 / 7.08	3.66 / 7.13	3.09 / 6.53	2.84 / 6.17
COP/SCOP			4.10 / 4.38	4.74 / 4.56	4.29 / 4.53	4.41 / 4.60	3.90 / 4.38	3.71 / 4.42
Energielevel Label énergétique	Koelen Refroidir		A++	A++	A++	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer		A+	A+	A+	A++	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	840 x 236 x 840	840 x 298 x 840	840 x 298 x 840	840 x 298 x 840	840 x 298 x 840	840 x 298 x 840
Afwerkingsrooster Grille de finition	Model Modèle		T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E
	Artikelnummer Numéro d'article		464.619	464.619	464.619	464.619	464.619	464.619
	Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950
	Prijs € Prix €		377,67	377,67	377,67	377,67	377,67	377,67
	BUI TENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			FDC71VNP-W	FDC90VNP-W	FDC100VNP-W	FDC100VNA-W	FDC125VNA-W
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.163</b>	<b>464.164</b>	<b>464.084</b>	<b>464.160</b>	<b>464.161</b>	<b>464.162</b>
Prijs € Prix €			1.916,59	2.029,51	2.084,45	2.700,93	3.180,08	3.656,18
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-15 / 20	-15 / 20	-15 / 20	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G2.5	3G4	3G4	3G4	3G4
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	25	25	25	25
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	-	-	-
	Max.	m	30	30	30	50	50	50
	Hoogte max. Hauteur max.	m	20	20	20	50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	1.3	1.7	1.7	3.3	3.3	3.3
	GWP waarde Valeur GWP		675	675	675	675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	15	15	15	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	20	20	60	60	60	60
	Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
Zuig Aspiration		inch	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
Condensafvoer Condensats		mm	32	32	32	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	800 x 640 x 290	880 x 750 x 340	880 x 750 x 340	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370
Gewicht Poids		Kg	45	57	57	77	77	77
Setprijs € Prix de l'ensemble €			3.600,47	3.927,02	3.981,96	4.598,44	5.239,34	5.871,09

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

 (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**

**R32**
**Cassettes | FDT Inverter | 380V**
**Cassettes | FDT Inverter | 380V**
**2**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FDT100VH	FDT125VH	FDT140VH
Artikelnummer Numéro d'article			<b>928.003</b>	<b>928.004</b>	<b>927.950</b>
Prijs € Prix €			1.519,85	1.681,60	1.837,24
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 13.6 / 14.5
	Min./nom./max.	kW	4.0 / 11.2 / 12.5	4.0 / 14.0 / 16.0	4.0 / 15.5 / 16.5
	Nom. (-10°C)	kW	8.54	9.80	10.52
EER/SEER			3.66 / 7.13	3.09 / 6.53	2.84 / 6.17
COP/SCOP			4.41 / 4.60	3.90 / 4.38	3.71 / 4.42
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir		A++	-	-
	Verwarmen Chauffer		A++	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	840 x 298 x 840	840 x 298 x 840	840 x 298 x 840
Afwerkingsrooster Grille de finition	Model Modèle		T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E
	Artikelnummer Numéro d'article		464.619	464.619	464.619
	Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950
	Prijs € Prix €		377,67	377,67	377,67
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			FDC100VSA-W	FDC125VSA-W	FDC140VSA-W
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.085</b>	<b>464.086</b>	<b>464.087</b>
Prijs € Prix €			2.700,93	3.180,08	3.656,18
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			380 / 3 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	5G2.5	5G2.5	5G2.5
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-
	Max.	m	50	50	50
	Hoogte max. Hauteur max.	m	50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge		Kg	3.3	3.3
	GWP Waarde Valeur GWP			675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à		m	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire		g/m	60	60
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide		inch	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration		inch	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats		mm	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370
Gewicht Poids		Kg	78	78	78
Setprijs € Prix de l'ensemble €			4.598,44	5.239,34	5.871,09

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

- (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.  
**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

- (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.  
**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**
**Cassettes | FDT Hyper Inverter | 230V**
**Cassettes | FDT Hyper Inverter | 230V**

**R32**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		4.0 kW 4.0 kW	5.0 kW 5.0 kW	5.6 kW 5.6 kW	7.1 kW 7.1 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	16.0 kW 16.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDT40VH	FDT50VH	FDT60VH	FDT71VH	FDT100VH	FDT125VH	FDT140VH
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.165</b>	<b>464.166</b>	<b>464.167</b>	<b>928.002</b>	<b>928.003</b>	<b>928.004</b>	<b>927.950</b>
Prijs € Prix €		872,84	1.080,37	1.272,64	1.306,21	1.519,85	1.681,60	1.837,24
Capaciteit Capacité	Min./nom./max. kW	1.1 / 4.0 / 4.7	1.1 / 5.0 / 5.6	1.1 / 5.6 / 6.3	3.2 / 7.1 / 8.0	3.5 / 10.0 / 11.2	3.5 / 12.5 / 14.0	3.5 / 14.0 / 16.0
	Min./nom./max. kW	0.6 / 4.5 / 5.4	0.6 / 5.4 / 6.3	0.6 / 6.7 / 6.7	3.6 / 8.0 / 9.0	2.7 / 11.2 / 12.5	2.7 / 14.0 / 17.0	2.7 / 16.0 / 18.0
	Nom. (-10°C) kW	3.95	4.17	5.31	5.14	11.20	11.40	13.00
EER/SEER		4.49 / 8.63	3.88 / 7.93	4.21 / 8.74	4.20 / 7.60	4.38 / 8.00	3.89 / 7.64	3.62 / 7.20
COP/SCOP		4.37 / 4.62	4.12 / 4.63	4.29 / 5.00	4.58 / 4.61	4.52 / 4.44	4.08 / 4.44	3.81 / 4.35
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir	A+++	A++	A+++	A++	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer	A++	A++	A++	A++	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	840 x 236 x 840	840 x 236 x 840	840 x 236 x 840	840 x 236 x 840	840 x 298 x 840	840 x 298 x 840
Afwerkingsrooster Grille de finition	Model Modèle		T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E
	Artikelnummer Numéro d'article		464.619	464.619	464.619	464.619	464.619	464.619
	Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950
	Prijs € Prix €		377,67	377,67	377,67	377,67	377,67	377,67
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE		SRC40ZSX-W1	SRC50ZSX-W2	SRC60ZSX-W1	FDC71VNX-W	FDC100VNX-W	FDC125VNX-W	FDC140VNX-W
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.174</b>	<b>464.321</b>	<b>464.130</b>	<b>464.097</b>	<b>464.183</b>	<b>464.185</b>	<b>464.187</b>
Prijs € Prix €		1.538,16	1.782,31	1.931,85	2.496,45	3.424,23	4.068,18	4.623,63
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G4	3G4
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	20	25	25	25
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	3	3	3
	Max.	m	30	30	30	50	100	100
	Hoogte max. Hauteur max.	m	20	20	20	30/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	1.3	1.3	1.3	2.75	4.0	4.0
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675	675	675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	15	15	15	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	20	20	20	60	54	54
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	800 x 640 x 290	800 x 640 x 290	800 x 640 x 290	880 x 750 x 340	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370
Gewicht Poids		Kg	45	45	45	60	97	97
Setprijs € Prix de l'ensemble €			2.788,67	3.240,35	3.582,16	4.180,33	5.321,74	6.838,54

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

- (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.  
**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32 - R410A).  
 Specificaties, ontwerp & functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

- (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.  
**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**  
 Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32 - R410A).  
 Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**

**R32**
**Cassettes | FDT Hyper Inverter | 380V**
**Cassettes | FDT Hyper Inverter | 380V**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDT100VH	FDT125VH	FDT140VH
Artikelnummer Numéro d'article		<b>928.003</b>	<b>928.004</b>	<b>927.950</b>
Prijs € Prix €		1.519,85	1.681,60	1.837,24
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW 3.5 / 10.0 / 11.2	kW 3.5 / 12.5 / 14.0	kW 3.5 / 14.0 / 16.0
	Min./nom./max.	kW 2.7 / 11.2 / 16.0	kW 2.7 / 14.0 / 18.0	kW 2.7 / 16.0 / 20.0
	Nom. (-10°C)	kW 11.20	kW 14.00	kW 15.50
EER/SEER		4.38 / 8.00	3.89 / 6.18	3.62 / 6.11
COP/SCOP		4.52 / 4.44	4.08 / 4.03	3.81 / 3.99
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup> 5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm 840 x 298 x 840	840 x 298 x 840	840 x 298 x 840
Afwerkingsrooster Grille de finition	Model Modèle	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E	T-PSA-5BW-E
	Artikelnummer Numéro d'article	464.619	464.619	464.619
	Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950	950 x 35 x 950
	Prijs € Prix €	377,67	377,67	377,67
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE		FDC100VSX-W	FDC125VSX-W	FDC140VSX-W
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.184</b>	<b>464.186</b>	<b>464.188</b>
Prijs € Prix €		3.717,21	4.361,17	5.005,12
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C -15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C -20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation		380 / 3 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup> 5G2.5	5G2.5	5G2.5
Afzekerwaarde Fusible		A 20	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m 3	3	3
	Max.	m 100	100	100
	Hoogte max. Hauteur max.	m 50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg 4.0	4.0	4.0
	GWP Waarde Valeur GWP	675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m 30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m 54	54	54
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch 3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch 5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm 32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm 970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370
Gewicht Poids		Kg 99	99	99
Setprijs € Prix de l'ensemble €		5.614,73	6.420,43	7.220,03

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

- (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.  
**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

- (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.  
**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**

**R32**
**Kanaalunits | FDUM Inverter | Midden statische druk | 230V**
**Gainables | FDUM Inverter | Moyenne pression statique | 230V**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		7.1 kW 7.1 kW	9.0 kW 9.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	13.6 kW 13.6 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDUM71VH	FDUM100VH	FDUM100VH	FDUM100VH	FDUM125VH	FDUM140VH
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.273</b>	<b>464.274</b>	<b>464.274</b>	<b>464.274</b>	<b>464.275</b>	<b>464.172</b>
Prijs € Prix €		1.489,33	1.727,38	1.727,38	1.727,38	1.834,19	1.965,42
Capaciteit Capacité	Min./nom./max. kW	1.5 / 7.1 / 7.3	2.1 / 9.0 / 9.5	2.1 / 10.0 / 10.2	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 13.6 / 14.5
	Min./nom./max. kW	<b>1.5 / 7.1 / 7.3</b>	<b>1.7 / 9.0 / 9.5</b>	<b>1.7 / 10.0 / 10.4</b>	<b>4.0 / 11.2 / 12.5</b>	<b>4.0 / 14.0 / 16.0</b>	<b>4.0 / 15.5 / 16.6</b>
	Nom. (-10°C) kW	4.56	5.72	6.38	8.54	9.80	10.52
EER/SEER		2.73 / 5.86	3.44 / 6.65	3.25 / 6.11	3.35 / 6.11	2.87 / 5.57	2.65 / 5.30
COP/SCOP		3.76 / 4.12	4.55 / 4.22	4.08 / 4.13	4.21 / 4.19	3.79 / 4.13	3.68 / 4.01
Energielevel Label énergétique	Koelen Refroidir	A+	A++	A++	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer	A+	A	A+	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	950 x 280 x 635	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740
Geluidsniveau Niveau sonore		dB(A)	38 / 33 / 29 / 25	44 / 38 / 36 / 30	44 / 38 / 36 / 30	44 / 38 / 36 / 30	45 / 40 / 34 / 29
Externe statische druk Pression statique externe		Pa	100	100	100	100	100
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE		FDC71VNP-W	FDC90VNP-W	FDC100VNP-W	FDC100VNA-W	FDC125VNA-W	FDC140VNA-W
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.163</b>	<b>464.164</b>	<b>464.084</b>	<b>464.160</b>	<b>464.161</b>	<b>464.162</b>
Prijs € Prix €		1.916,59	2.029,51	2.084,45	2.700,93	3.180,08	3.656,18
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-15 / 20	-15 / 20	-15 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G2.5	3G4	3G4	3G4
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	25	25	25
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	-	-
	Max.	m	30	30	30	50	50
	Hoogte max. Hauteur max.	m	20	20	20	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	1.3	1.7	1.7	3.3	3.3
	GWP waarde Valeur GWP		675	675	675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	15	15	15	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	20	20	60	60	60
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	800 x 640 x 290	880 x 750 x 340	880 x 750 x 340	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370
Gewicht Poids		Kg	45	57	57	77	77
Setprijs € Prix de l'ensemble €			3.405,92	3.756,89	3.811,82	4.428,31	5.014,27

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

(1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.

(2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.



**MHI PAC**  
**PAC MHI**

**R32**
**Kanaalunits | FDUM Inverter | Midden statische druk | 380V**  
**Gainables | FDUM Inverter | Moyenne pression statique | 380V**
**2**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	13.6 kW 13.6 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDUM100VH	FDUM125VH	FDUM140VH
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.274</b>	<b>464.275</b>	<b>464.172</b>
Prijs € Prix €		1.727,38	1.834,19	1.965,42
Capaciteit Capacité	Min./nom./max. kW	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 13.6 / 14.5
	Min./nom./max. kW	4.0 / 11.2 / 12.5	4.0 / 14.0 / 16.0	4.0 / 15.5 / 16.6
	Nom. (-10°C) kW	8.54	9.80	10.52
EER/SEER		3,35 / 6.11	2.87 / 5.57	2.65 / 5.30
COP/SCOP		4.21 / 4.19	3.79 / 4.13	3.68 / 4.01
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission	N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)	mm	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740
Geluidsniveau Niveau sonore	dB(A)	44 / 38 / 36 / 30	45 / 40 / 34 / 29	47 / 40 / 35 / 30
Externe statische druk Pression statique externe	Pa	100	100	100
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE		FDC100VSA-W	FDC125VSA-W	FDC140VSA-W
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.085</b>	<b>464.086</b>	<b>464.087</b>
Prijs € Prix €		2.700,93	3.180,08	3.656,18
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation	N x mm <sup>2</sup>	5G2.5	5G2.5	5G2.5
Afzekerwaarde Fusible	A	20	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-
	Max.	m	50	50
	Hoogte max. Hauteur max.	m	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	3.3	3.3
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	60	60
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)	mm	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370
Gewicht Poids	Kg	78	78	78
Setprijs € Prix de l'ensemble €		4.428,31	5.014,27	5.621,60

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

 (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.



**MHI PAC**  
**PAC MHI**

**R32**
**Kanaalunits | FDUM Hyper Inverter | Midden statische druk | 230V**
**Gainables | FDUM Hyper Inverter | Moyenne pression statique | 230V**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		4.0 kW 4.0 kW	5.0 kW 5.0 kW	5.6 kW 5.6 kW	7.1 kW 7.1 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW	
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDUM40VH	FDUM50VH	FDUM60VH	FDUM71VH	FDUM100VH	FDUM125VH	FDUM140VH	
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.173</b>	<b>464.271</b>	<b>464.272</b>	<b>464.273</b>	<b>464.274</b>	<b>464.275</b>	<b>464.172</b>	
Prijs € Prix €		1.092,58	1.214,66	1.339,78	1.489,33	1.727,38	1.834,19	1.965,42	
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	1.1 / 4.0 / 4.7	1.1 / 5.0 / 5.6	1.1 / 5.6 / 6.3	3.2 / 7.1 / 8.0	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 14.0 / 16.0
	Min./nom./max.	kW	0.6 / 4.5 / 5.4	0.6 / 5.4 / 6.3	0.6 / 6.7 / 7.1	3.6 / 8.0 / 9.0	4.0 / 11.2 / 12.5	4.0 / 14.0 / 17.0	4.0 / 16.0 / 18.0
	Nom. (-10°C)	kW	4.05	4.35	5.13	5.80	11.20	11.40	13.00
EER/SEER			3.62 / 6.11	3.31 / 5.82	3.64 / 6.43	4.01 / 6.89	3.86 / 6.29	3.58 / 6.10	3.32 / 5.79
COP/SCOP			4.09 / 3.81	3.39 / 3.89	3.83 / 4.37	4.49 / 4.45	4.26 / 4.13	3.88 / 4.06	3.79 / 3.99
Energielevel Label énergétique	Koelen Refroidir		A++	A+	A++	A++	A	-	-
	Verwarmen Chauffer		A	A	A+	A+	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	750 x 280 x 635	750 x 280 x 635	950 x 280 x 635	950 x 280 x 635	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740
Geluidsniveau Niveau sonore		dB(A)	37 / 32 / 29 / 26	37 / 32 / 29 / 26	36 / 31 / 28 / 25	38 / 33 / 29 / 25	44 / 38 / 36 / 30	45 / 40 / 34 / 29	47 / 40 / 35 / 30
Externe statische druk Pression statique externe		Pa	100	100	100	100	100	100	
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			SRC40ZSX-W1	SRC50ZSX-W2	SRC60ZSX-W1	FDC71VNX-W	FDC100VNX-W	FDC125VNX-W	FDC140VNX-W
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.174</b>	<b>464.321</b>	<b>464.130</b>	<b>464.097</b>	<b>464.183</b>	<b>464.185</b>	<b>464.187</b>
Prijs € Prix €			1.538,16	1.782,31	1.931,85	2.496,45	3.424,23	4.068,18	4.623,63
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G4	3G4	3G4
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	20	20	25	25	25
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	-	3	3	3
	Max.	m	30	30	30	50	100	100	100
	Hoogte max. Hauteur max.	m	20	20	20	30/15	50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	1.3	1.3	1.3	2.75	4.0	4.0	4.0
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675	675	675	675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	15	15	15	30	30	30	4.0
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	20	20	20	60	54	54	54
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32	32	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	800 x 640 x 290	800 x 640 x 290	800 x 640 x 290	880 x 750 x 340	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370
Gewicht Poids		Kg	45	45	45	60	97	97	97
Setprijs € Prix de l'ensemble €			2.630,74	2.996,97	3.271,64	3.985,78	5.151,61	5.902,37	6.589,05

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

- (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgasen (R32 - R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

- (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32 - R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**

**R32**
**Kanaalunits | FDUM Hyper Inverter | Midden statische druk | 380V**  
**Gainables | FDUM Hyper Inverter | Moyenne pression statique | 380V**
**2**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDUM100VH	FDUM125VH	FDUM140VH
Artikelnummer Numéro d'article		464.274	464.275	464.172
Prijs € Prix €		1.727,38	1.834,19	1.965,42
Capaciteit Capacité	Min./nom./max. kW	3.5 / 10.0 / 11.2	3.5 / 12.5 / 14.0	3.5 / 14.0 / 16.0
	Min./nom./max. kW	2.7 / 11.2 / 16.0	2.7 / 14.0 / 18.0	2.7 / 16.0 / 20.0
	Nom. (-10°C) kW	11.20	14.00	15.50
EER/SEER		3.86 / 6.29	3.58 / 6.10	3.32 / 5.79
COP/SCOP		4.26 / 4.13	3.88 / 3.92	3.79 / 3.88
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission	N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)	mm	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740
Geluidsniveau Niveau sonore	dB(A)	44 / 38 / 36 / 30	45 / 40 / 34 / 29	47 / 40 / 35 / 30
Externe statische druk Pression statique externe	Pa	100	100	100
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE		FDC100VSX-W	FDC125VSX-W	FDC140VSX-W
Artikelnummer Numéro d'article		464.184	464.186	464.188
Prijs € Prix €		3.717,21	4.361,17	5.005,12
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation	N x mm <sup>2</sup>	5G2.5	5G2.5	5G2.5
Afzekerwaarde Fusible	A	20	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	3	3
	Max.	m	100	100
	Hoogte max. Hauteur max.	m	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	4.0	4.0
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	54	54
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)	mm	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370
Gewicht Poids	Kg	99	99	99
Setprijs € Prix de l'ensemble €		5.444,59	6.195,36	6.970,54

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

 (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**

**R32**
**Kanaalunits | FDU Inverter | Hoog statische druk | 230V**
**Gainables | FDU Inverter | Haute pression statique | 230V**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		7.1 kW 7.1 kW	9.0 kW 9.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	13.6 kW 13.6 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDU71VH	FDU100VH	FDU100VH	FDU100VH	FDU125VH	FDU140VH
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.171</b>	<b>464.265</b>	<b>464.265</b>	<b>464.265</b>	<b>464.169</b>	<b>464.170</b>
Prijs € Prix €		1.565,62	1.815,88	1.815,88	1.815,88	1.922,70	2.063,08
Capaciteit Capacité	Min./nom./max. kW	1.5 / 7.1 / 7.3	2.1 / 9.0 / 9.5	2.1 / 10.0 / 10.2	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 13.6 / 14.5
	Min./nom./max. kW	<b>1.1 / 7.1 / 7.3</b>	<b>1.7 / 9.0 / 9.5</b>	<b>1.7 / 10.0 / 10.2</b>	<b>4.0 / 11.2 / 12.5</b>	<b>4.0 / 14.0 / 16.0</b>	<b>4.0 / 15.5 / 16.5</b>
	Nom. (-10°C) kW	4.56	5.72	6.38	8.54	9.80	10.52
EER/SEER		2.73 / 5.86	3.44 / 6.65	3.25 / 6.11	3.35 / 6.11	2.87 / 5.57	2.65 / 5.30
COP/SCOP		3.76 / 4.12	4.55 / 4.22	4.08 / 4.13	4.21 / 4.19	3.79 / 4.13	3.68 / 4.01
Energielevel Label énergétique	Koelen Refroidir	A+	A++	A++	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer	A+	A+	A+	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	950 x 280 x 635	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740
Geluidsniveau Niveau sonore		dB(A)	38 / 33 / 29 / 25	44 / 38 / 36 / 30	44 / 38 / 36 / 30	44 / 38 / 36 / 30	45 / 40 / 34 / 29
Externe statische druk Pression statique externe		Pa	200	200	200	200	200
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE		FDC71VNP-W	FDC90VNP-W	FDC100VNP-W	FDC100VNA-W	FDC125VNA-W	FDC140VNA-W
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.163</b>	<b>464.164</b>	<b>464.084</b>	<b>464.160</b>	<b>464.161</b>	<b>464.162</b>
Prijs € Prix €		1.916,59	2.029,51	2.084,45	2.700,93	3.180,08	3.656,18
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-15 / 20	-15 / 20	-15 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G2.5	3G4	3G4	3G4
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	25	25	25
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	-	-
	Max.	m	30	30	30	50	50
	Hoogte max. Hauteur max.	m	20	20	20	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	1.3	1.7	1.7	3.3	3.3
	GWP waarde Valeur GWP		675	675	675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	15	15	15	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	20	20	60	60	60
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	800 x 640 x 290	880 x 750 x 340	880 x 750 x 340	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370
Gewicht Poids		Kg	45	57	57	77	77
Setprijs € Prix de l'ensemble €			3.482,22	3.845,39	3.900,33	4.516,81	5.102,78

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

(1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.

(2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

(1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.

(2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**

**R32/R410A**
**Kanaalunits | FDU Inverter | Hoog statische druk | 380V**
**Gainables | FDU Inverter | Haute pression statique | 380V**
**2**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	13.6 kW 13.6 kW	20.0 kW 20.0 kW	24.0 kW 24.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FDU100VH	FDU125VH	FDU140VH	FDU200VH	FDU250VG
Artikelnummer Numéro d'article			464.265	464.169	464.170	-	464.266
Prijs € Prix €			1.815,88	1.922,70	2.063,08	4.345,91	4.477,14
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 13.6 / 14.5	7.2 / 20.0 / 22.4	6.9 / 24.0 / 28.0
	Min./nom./max.	kW	4.0 / 11.2 / 12.5	4.0 / 14.0 / 16.0	4.0 / 15.5 / 16.5	6.5 / 22.4 / 25.0	5.5 / 27.0 / 31.5
	Nom. (-10°C)	kW	8.54	9.80	10.52	12.48	14.24
EER/SEER			3.35 / 6.11	2.87 / 5.57	2.65 / 5.30	3.25 / -	3.01 / 4.82
COP/SCOP			4.21 / 4.19	3.79 / 4.13	3.68 / 4.01	3.95 / -	3.75 / 3.51
Energielevel Label énergétique	Koelen Refroidir		A++	-	-	-	-
	Verwarmen Chauffer		A+	-	-	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.600 x 379 x 893	1.600 x 379 x 893
Geluidsniveau Niveau sonore		dB(A)	44 / 38 / 36 / 30	45 / 40 / 34 / 29	47 / 40 / 35 / 30	52 / 50 / 47 / 45 52 / 50 / 47 / 45	52 / 50 / 47 / 45
Externe statische druk Pression statique externe		Pa	200	200	200	200	200
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			FDC100VSA-W	FDC125VSA-W	FDC140VSA-W	FDC200VSA-W	FDC250VSA
Artikelnummer Numéro d'article			464.085	464.086	464.087	-	464.046
Prijs € Prix €			2.700,93	3.180,08	3.656,18	6.453,12	6.994,77
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20	-15 / 20	-15 / 20
Voeding Alimentation			380 / 3 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	5G2.5	5G2.5	5G2.5	5G4	5G4
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	20	25	25
Leidinglengte (Odu/du) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	-	-
	Max.	m	50	50	50	70	70
	Hoogte max. Hauteur max.	m	50/15	50/15	50/15	30/15	30/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	3.3	3.3	3.3	4.3	7.2
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675	675	675	2088
	Vorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	30	30	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	60	60	60	100	120
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
	Zuig Aspiration	inch	5/8"	5/8"	5/8"	7/8"	1"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 1.505 x 370	970 x 1.505 x 370
Gewicht Poids		Kg	78	78	78	144	143
Setprijs € Prix de l'ensemble €			4.516,81	5.102,78	5.719,26	10.799,03	11.471,91

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32 - R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

 (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32 - R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**

**R32**
**Kanaalunits | FDU Hyper Inverter | Hoog statische druk | 230V**
**Gainables | FDU Hyper Inverter | Haute pression statique | 230V**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		7.1 kW 7.1 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDU71VH	FDU100VH	FDU125VH	FDU140VH
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.171</b>	<b>464.265</b>	<b>464.169</b>	<b>464.170</b>
Prijs € Prix €		1.565,62	1.815,88	1.922,70	2.063,08
Capaciteit Capacité	Min./nom./max. kW	3.2 / 7.1 / 8.0	3.5 / 10.0 / 11.2	3.5 / 12.5 / 14.0	3.5 / 14.0 / 16.0
	Min./nom./max. kW	<b>3.6 / 8.0 / 9.0</b>	<b>2.7 / 11.2 / 12.5</b>	<b>2.7 / 14.0 / 17.0</b>	<b>2.7 / 16.0 / 18.0</b>
	Nom. (-10°C) kW	6.00	11.20	11.40	13.00
EER/SEER		4.01 / 6.89	3.86 / 6.29	3.58 / 6.10	3.32 / 5.79
COP/SCOP		4.49 / 4.47	4.26 / 4.13	3.88 / 4.06	3.79 / 3.99
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir	A++	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer	A+	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission	N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)	mm	950 x 280 x 635	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740
Geluidsniveau Niveau sonore	dB(A)	38 / 33 / 29 / 25	44 / 38 / 36 / 30	45 / 40 / 34 / 29	47 / 40 / 35 / 30
Externe statische druk Pression statique externe	Pa	200	200	200	200
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE		FDC71VNX-W	FDC100VNX-W	FDC125VNX-W	FDC140VNX-W
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.097</b>	<b>464.183</b>	<b>464.185</b>	<b>464.187</b>
Prijs € Prix €		2.496,45	3.424,23	4.068,18	4.623,63
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 24	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation	N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G4	3G4	3G4
Afzekerwaarde Fusible	A	20	25	25	25
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	3	3
	Max.	m	50	100	100
	Hoogte max. Hauteur max.	m	30/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	2.75	4.0	4.0
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	60	54	54
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)	mm	880 x 750 x 340	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370
Gewicht Poids	Kg	60	97	97	97
Setprijs € Prix de l'ensemble €		4.062,08	5.240,11	5.990,88	6.686,71

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32 - R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

(1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.

(2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32 - R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**
**Kanaalunits | FDU Hyper Inverter | Hoog statische druk | 380V**
**Gainables | FDU Hyper Inverter | Haute pression statique | 380V**

**R32**
**2**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDU100VH	FDU125VH	FDU140VH
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.265</b>	<b>464.169</b>	<b>464.170</b>
Prijs € Prix €		1.815,88	1.922,70	2.063,08
Capaciteit Capacité	Min./nom./max. kW	3.5 / 10.0 / 11.2	3.5 / 12.5 / 14.0	3.5 / 14.0 / 16.0
	Min./nom./max. kW	<b>2.7 / 11.2 / 16.0</b>	<b>2.7 / 14.0 / 18.0</b>	<b>2.7 / 16.0 / 20.0</b>
	Nom. (-10°C) kW	11.20	14.00	15.50
EER/SEER		3.86 / 6.29	3.58 / 6.10	3.32 / 5.79
COP/SCOP		4.26 / 4.13	3.88 / 3.92	3.79 / 3.88
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	1.370 x 280 x 740	1.370 x 280 x 740
Geluidsniveau Niveau sonore		dB(A)	44 / 38 / 36 / 30	47 / 40 / 35 / 30
Externe statische druk Pression statique externe		Pa	200	200
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE		FDC100VSX-W	FDC125VSX-W	FDC140VSX-W
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.184</b>	<b>464.186</b>	<b>464.188</b>
Prijs € Prix €		3.717,21	4.361,17	5.005,12
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	5G2.5	5G2.5
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	3	3
	Max.	m	100	100
	Hoogte max. Hauteur max.	m	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	4.0	4.0
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	54	54
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370
Gewicht Poids		Kg	99	99
Setprijs € Prix de l'ensemble €			5.533,09	6.283,86

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

(1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.

(2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**
**Plafondunits | FDE Inverter | 230V**
**Plafonniers | FDE Inverter | 230V**

**R32**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			7.1 kW 7.1 kW	9.0 kW 9.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	13.6 kW 13.6 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FDE71VH	FDE100VH	FDE100VH	FDE100VH	FDE125VH	FDE140VH
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.168</b>	<b>464.318</b>	<b>464.318</b>	<b>464.318</b>	<b>464.313</b>	<b>464.319</b>
Prijs € Prix €			1.489,33	1.727,38	1.727,38	1.727,38	1.834,19	1.965,42
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	1.5 / 7.1 / 7.3	2.1 / 9.0 / 9.5	2.1 / 10.0 / 10.2	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 13.6 / 14.5
	Min./nom./max.	kW	<b>1.1 / 7.1 / 7.3</b>	<b>1.7 / 9.0 / 9.5</b>	<b>1.7 / 10.0 / 10.4</b>	<b>4.0 / 11.2 / 12.5</b>	<b>4.0 / 14.0 / 16.0</b>	<b>4.0 / 15.5 / 16.5</b>
	Nom. (-10°C)	kW	4.56	5.72	6.38	8.54	9.80	10.52
EER/SEER			2.95 / 6.44	3.78 / 6.78	3.33 / 6.63	3.51 / 6.67	2.81 / 6.03	2.69 / 5.76
COP/SCOP			3.62 / 4.32	4.52 / 4.46	4.24 / 4.24	4.41 / 4.31	3.74 / 4.30	3.71 / 4.24
Energie label Label énergétique	Koelen Refréroidir		A++	A++	A++	A++	-	-
	Verwarmen Chauffer		A+	A+	A+	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	1.320 x 210 x 690	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			FDC71VNP-W	FDC90VNP-W	FDC100VNP-W	FDC100VNA-W	FDC125VNA-W	FDC140VNA-W
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.097</b>	<b>464.164</b>	<b>464.084</b>	<b>464.160</b>	<b>464.161</b>	<b>464.162</b>
Prijs € Prix €			1.916,59	2.029,51	2.084,45	2.700,93	3.180,08	3.656,18
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refréroidir	°C	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-15 / 20	-15 / 20	-15 / 20	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G2.5	3G4	3G4	3G4	3G4
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	25	25	25	25
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	-	-	-
	Max.	m	30	30	30	50	50	50
	Hoogte max. Hauteur max.	m	20	20	20	50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	1.3	1.7	1.7	3.3	3.3	3.3
	GWP waarde Valeur GWP		675	675	675	675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	15	15	15	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	20	20	60	60	60	60
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	800 x 640 x 290	880 x 750 x 340	880 x 750 x 340	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370
Gewicht Poids		Kg	45	57	57	77	77	77
Setprijs € Prix de l'ensemble €			3.405,92	3.756,89	3.811,82	4.428,31	5.014,27	5.621,60

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

(1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.

(2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.



**MHI PAC**  
**PAC MHI**
**Plafondunits | FDE Inverter | 380V**
**Plafonniers | FDE Inverter | 380V**

**R32**
**2**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	13.6 kW 13.6 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FDE100VH	FDE125VH	FDE140VH
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.318</b>	<b>464.313</b>	<b>464.319</b>
Prijs € Prix €			1.727,38	1.834,19	1.965,42
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 13.6 / 14.5
	Min./nom./max.	kW	4.0 / 11.2 / 12.5	4.0 / 14.0 / 16.0	4.0 / 15.5 / 16.5
	Nom. (-10°C)	kW	7.32	9.80	10.52
EER/SEER			3.51 / 6.67	2.81 / 6.03	2.69 / 5.76
COP/SCOP			4.41 / 4.31	3.74 / 4.30	3.71 / 4.24
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir		A++	-	-
	Verwarmen Chauffer		A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1,5	5G1,5	5G1,5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			FDC100VSA-W	FDC125VSA-W	FDC140VSA-W
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.085</b>	<b>464.086</b>	<b>464.087</b>
Prijs € Prix €			2.700,93	3.180,08	3.656,18
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			380 / 3 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	5G2.5	5G2.5	5G2.5
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-
	Max.	m	50	50	50
	Hoogte max. Hauteur max.	m	50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	3.3	3.3	3.3
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	60	60	60
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370
Gewicht Poids		Kg	78	78	78
Setprijs € Prix de l'ensemble €			4.428,31	5.014,27	5.621,60

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

 (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**
**Plafondunits | FDE Hyper Inverter | 230V**
**Plafonniers | FDE Hyper Inverter | 230V**

**R32**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			4.0 kW 4.0 kW	5.0 kW 5.0 kW	5.6 kW 5.6 kW	7.1 kW 7.1 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FDE40VH	FDE50VH	FDE60VH	FDE71VH	FDE100VH	FDE125VH	FDE140VH
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.314</b>	<b>464.315</b>	<b>464.316</b>	<b>464.168</b>	<b>464.318</b>	<b>464.313</b>	<b>464.319</b>
Prijs € Prix €			1.092,58	1.214,66	1.339,78	1.489,33	1.727,38	1.834,19	1.965,42
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	1.1 / 4.0 / 4.7	1.1 / 5.0 / 5.4	1.1 / 5.6 / 6.3	3.2 / 7.1 / 8.0	3.5 / 10.0 / 11.2	3.5 / 12.5 / 14.0	3.5 / 14.0 / 16.0
	Min./nom./max.	kW	0.6 / 4.5 / 5.4	0.6 / 5.4 / 5.4	0.6 / 6.7 / 7.1	3.6 / 8.0 / 9.0	2.7 / 11.2 / 12.5	2.7 / 14.0 / 17.0	2.7 / 16.0 / 18.0
	Nom. (-10°C)	kW	3.02	3.82	4.51	6.00	11.20	11.40	13.00
EER/SEER			3.92 / 6.46	3.49 / 6.15	3.71 / 6.72	3.80 / 6.58	4.29 / 7.00	3.75 / 6.53	3.43 / 6.29
COP/SCOP			4.09 / 4.02	3.70 / 4.07	3.60 / 4.41	4.28 / 4.45	4.45 / 4.24	3.74 / 4.20	3.63 / 4.17
Energielevel Label énergétique	Koelen Refroidir		A++	A++	A++	A++	A+	-	-
	Verwarmen Chauffer		A+	A+	A+	A+	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	1.070 x 210 x 690	1.070 x 210 x 690	1.320 x 210 x 690	1.320 x 210 x 690	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			SRC40ZSX-W1	SRC50ZSX-W2	SRC60ZSX-W1	FDC71VNX-W	FDC100VNX-W	FDC125VNX-W	FDC140VNX-W
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.174</b>	<b>464.321</b>	<b>464.130</b>	<b>464.097</b>	<b>464.183</b>	<b>464.185</b>	<b>464.187</b>
Prijs € Prix €			1.538,16	1.782,31	1.931,85	2.496,45	3.424,23	4.068,18	4.623,63
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G4	3G4	3G4
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	20	20	25	25	25
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	-	3	3	3
	Max.	m	30	30	30	50	100	100	100
	Hoogte max. Hauteur max.	m	20	20	20	30/15	50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	1.3	1.3	1.3	2.75	4.0	4.0	4.0
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675	675	675	675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	15	15	15	30	30	30	4.0
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	20	20	20	60	54	54	54
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32	32	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	800 x 640 x 290	800 x 640 x 290	800 x 640 x 290	880 x 750 x 340	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370
Gewicht Poids		Kg	45	45	45	60	97	97	97
Setprijs € Prix de l'ensemble €			2.630,74	2.996,97	3.271,64	3.985,78	5.151,61	5.902,37	6.589,05

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

(1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.

(2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R32 - R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

(1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.

(2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R32 - R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

**MHI PAC**  
**PAC MHI**
**Plafondunits | FDE Hyper Inverter | 380V**
**Plafonniers | FDE Hyper Inverter | 380V**

**R32**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FDE100VH	FDE125VH	FDE140VH
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.318</b>	<b>464.313</b>	<b>464.319</b>
Prijs € Prix €			1.727,38	1.834,19	1.965,42
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	3.5 / 10.0 / 11.2	3.5 / 12.5 / 14.0	3.5 / 14.0 / 16.0
	Min./nom./max.	kW	2.7 / 11.2 / 16.0	2.7 / 14.0 / 18.0	2.7 / 16.0 / 20.0
	Nom. (-10°C)	kW	11.20	14.00	15.50
EER/SEER			4.29 / 7.00	3.75 / 6.53	3.43 / 6.29
COP/SCOP			4.45 / 4.24	3.74 / 4.02	3.63 / 3.96
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir		A++	-	-
	Verwarmen Chauffer		A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690	1.620 x 250 x 690
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			FDC100VSX-W	FDC125VSX-W	FDC140VSX-W
Artikelnummer Numéro d'article			<b>464.184</b>	<b>464.186</b>	<b>464.188</b>
Prijs € Prix €			3.717,21	4.361,17	5.005,12
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			380 / 3 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	5G2.5	5G2.5	5G2.5
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	3	3	3
	Max.	m	100	100	100
	Hoogte max. Hauteur max.	m	50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	4.0	4.0	4.0
	GWP Waarde Valeur GWP		675	675	675
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	54	54	54
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	32	32	32
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)			970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370	970 x 1.300 x 370
Gewicht Poids		Kg	99	99	99
Setprijs € Prix de l'ensemble €			5.444,59	6.195,36	6.970,54

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

 (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

 (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.


**R410A**
**2**
**Kastmodellen | FDF Inverter | 230V**
**Modèles Armoire | FDF Inverter | 230V**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			7.1 kW 7.1 kW	9.0 kW 9.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	13.0 kW 13.0 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FD71VD1	FD100VD2	FD100VD2	FD100VD2	FD125VD	FD140VD
Artikelnummer Numéro d'article			-	-	-	-	-	464.056
Prijs € Prix €			1.586,99	1.669,39	1.669,39	1.669,39	1.791,47	1.947,11
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	1.4 / 7.1 / 7.1	1.9 / 9.0 / 9.0	2.8 / 10.0 / 11.2	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 13.0	5.0 / 13.0 / 13.0
	Min./nom./max.	kW	1.0 / 7.1 / 7.1	1.5 / 9.0 / 9.0	2.5 / 11.2 / 12.5	4.0 / 11.2 / 12.5	4.0 / 14.0 / 16.0	4.0 / 15.5 / 16.5
	Nom. (-10°C)	kW	4.43	5.78	6.42	8.50	9.80	10.54
EER/SEER			2.66 / 5.25	3.20 / 5.69	3.13 / 5.41	3.21 / 5.70	2.69 / 5.36	2.59 / 5.09
COP/SCOP			3.48 / 3.91	4.00 / 4.01	3.62 / 3.94	3.81 / 4.00	3.38 / 3.96	3.11 / 4.16
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir		A	A+	A	A+	-	-
	Verwarmen Chauffer		A	A+	A	A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320
BUITENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			FDC71VNP	FDC90VNP1	FDC100VNP	FDC100VNA	FDC125VNA	FDC140VNA
Artikelnummer Numéro d'article			464.047	464.049	464.032	464.068	464.069	464.057
Prijs € Prix €			1.916,59	2.029,51	2.084,45	2.700,93	3.180,08	3.656,18
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-15 / 20	-15 / 20	-15 / 20	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G2.5	3G4	3G4	3G4	3G4
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	25	25	25	25
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	-	-	-
	Max.	m	30	30	30	50	50	50
	Hoogte max. Hauteur max.	m	20	20	20	50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	1.6	2.1	3.8	3.8	3.8	3.8
	GWP waarde Valeur GWP		2088	2088	2088	2088	2088	2088
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	15	15	15	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	20	25	60	60	60	60
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	26	26	26	26	26	26
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	800 x 640 x 290	880 x 750 x 340	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370
Gewicht Poids		Kg	45	57	70	80	80	80
Setprijs € Prix de l'ensemble €			3.503,58	3.698,90	3.753,84	4.370,32	4.971,55	5.603,29

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

- (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

- (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.


**R410A**
**2**
**Kastmodellen | FDF Inverter | 380V**  
**Modèles Armoire | FDF Inverter | 380V**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT			10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	13.6 kW 13.6 kW
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE			FDF100VD2	FDF125VD	FDF140VD
Artikelnummer Numéro d'article			-	-	464.056
Prijs € Prix €			1.669,39	1.791,47	1.947,11
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 13.6 / 14.5
	Min./nom./max.	kW	4.0 / 11.2 / 12.5	4.0 / 14.0 / 16.0	4.0 / 15.5 / 16.5
	Nom. (-10°C)	kW	8.50	9.80	10.54
EER/SEER			3.21 / 5.70	2.69 / 5.36	2.51 / 5.03
COP/SCOP			3.81 / 4.00	3.38 / 3.96	3.11 / 4.16
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir		A+	-	-
	Verwarmen Chauffer		A+	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320
BUIENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE			FDC100VSA	FDC125VSA	FDC140VSA
Artikelnummer Numéro d'article			464.050	927.899	927.637
Prijs € Prix €			2.700,93	3.180,08	3.656,18
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 50	-15 / 50	-15 / 50
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			380 / 3 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	5G2.5	5G2.5	5G2.5
Afzekerwaarde Fusible		A	20	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-
	Max.	m	50	50	50
	Hoogte max. Hauteur max.	m	50/15	50/15	50/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	3.8	3.8	3.8
	GWP waarde Valeur GWP		2088	2088	2088
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	60	60	60
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	26	26	26
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370	970 x 845 x 370
Gewicht Poids		Kg	82	82	82
Setprijs € Prix de l'ensemble €			4.370,32	4.971,55	5.603,29

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

- (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

- (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.


**R410A**
**2**
**Kastmodellen | FDF Hyper Inverter | 230V - 380V**
**Modèles Armoire | FDF Hyper Inverter | 230V - 380V**

SINGLE SPLIT MONO SPLIT		7.1 kW 7.1 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW	10.0 kW 10.0 kW	12.5 kW 12.5 kW	14.0 kW 14.0 kW	
BINNENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		FDF71VD1	FDF100VD2	FDF125VD	FDF140VD	FDF100VD2	FDF125VD	FDF140VD	
Artikelnummer Numéro d'article		-	-	-	<b>464.056</b>	-	-	<b>464.056</b>	
Prijs € Prix €		1.586,99	1.669,39	1.791,47	1.947,11	1.669,39	1.791,47	1.947,11	
Capaciteit Capacité	Min./nom./max.	kW	3.2 / 7.1 / 8.0	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 14.0 / 16.0	4.0 / 10.0 / 11.2	5.0 / 12.5 / 14.0	5.0 / 14.0 / 16.0
	Min./nom./max.	kW	<b>3.6 / 8.0 / 9.0</b>	<b>4.0 / 11.1 / 12.5</b>	<b>4.0 / 14.0 / 17.0</b>	<b>4.0 / 16.0 / 18.0</b>	<b>4.0 / 11.2 / 16.0</b>	<b>4.0 / 14.0 / 18.0</b>	<b>4.0 / 16.0 / 20.0</b>
	Nom. (-10°C)	kW	5.14	9.10	11.38	13.00	11.20	14.00	16.00
EER/SEER			3.21 / 4.80	3.53 / 5.20	3.21 / 4.97	3.01 / 4.80	3.53 / 5.17	3.21 / 5.11	3.01 / 4.94
COP/SCOP			3.61 / 3.81	3.68 / 3.80	3.61 / 3.60	3.41 / 3.56	3.68 / 3.80	3.61 / 3.60	3.41 / 3.60
Energie label Label énergétique	Koelen Refroidir		B	A	-	-	A	-	-
	Verwarmen Chauffer		A	A	-	-	A	-	-
Stroom- & transmissiekabel Câble de transmission		N x mm <sup>2</sup>	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5	5G1.5
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320	600 x 1.850 x 320
BUIENUNIT UNITÉ EXTÉRIEURE		FDC71VNX	FDC100VNX	FDC125VNX	FDC140VNX	FDC100VSX	FDC125VSX	FDC140VSX	
Artikelnummer Numéro d'article		<b>464.048</b>	<b>464.033</b>	<b>464.037</b>	<b>464.041</b>	<b>464.035</b>	<b>464.039</b>	<b>464.043</b>	
Prijs € Prix €		2.496,45	3.424,23	4.068,18	4.623,63	3.717,21	4.361,17	5.005,12	
Werkbereik Plage d'application	Koelen Refroidir	°C	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43
	Verwarmen Chauffer	°C	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20	-20 / 20
Voeding Alimentation			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Voedingskabel Câble d'alimentation		N x mm <sup>2</sup>	3G2.5	3G4	3G4	3G4	5G2.5	5G2.5	5G2.5
Afzekerwaarde Fusible		A	20	25	25	25	20	20	20
Leidinglengte (Odu/Idu) Longueur conduite (U. int/U. ext)	Min.	m	-	-	-	-	-	-	-
	Max.	m	50	100	100	100	100	100	100
	Hoogte max. Hauteur max.	m	30/15	30/15	30/15	30/15	30/15	30/15	30/15
Koelmiddel Réfrigérant	Vulling Charge	Kg	2.95	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
	GWP Waarde Valeur GWP		2088	2088	2088	2088	2088	2088	2088
	Voorgevuld tot Préchargé jusqu'à	m	30	30	30	30	30	30	30
	Extra bijvulling Charge supplémentaire	g/m	60	60	60	60	60	60	60
Leidingdiameters Conduites	Vloeistof Liquide	inch	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Zuig Aspiration	inch	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer Condensats	mm	26	26	26	26	26	26	26
Afmetingen (B x H x D) Dimensions (L x H x P)		mm	880 x 750 x 340	1.300 x 970 x 370	1.300 x 970 x 370	1.300 x 970 x 370	1.300 x 970 x 370	1.300 x 970 x 370	1.300 x 970 x 370
Gewicht Poids		Kg	60	105	105	105	105	105	105
Setprijs € Prix de l'ensemble €			4.083,44	5.093,62	5.859,65	6.570,74	5.386,60	6.152,63	6.952,23

**Capaciteiten volgens de volgende omstandigheden (ISO-T1):**

- (1) koelen: binnentemp. 27°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 35°C DB.  
 (2) verwarmen: binnentemp. 20°C DB - 19°C WB / Buitentemp. 7°C DB - 6°C WB.

**De bediening is niet inbegrepen in de setprijs (zie opties).**

Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen (R410A).

Specificaties, ontwerp &amp; functionaliteit kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**Capacité suivant les conditions suivantes:**

- (1) Refroidir: temp. int. 27°C DB - 19°C WB / temp. ext. 35°C DB.  
 (2) chauffer: temp. int. 20°C DB - 19°C WB / temp. ext. 7°C DB - 6°C WB.

**La commande n'est pas incluse dans le prix de l'ensemble (voir les options).**

Contient des gaz à effet de serre fluorés (R410A).

Les spécifications, le design et les fonctionnalités peuvent être modifiés sans préavis.

MHI PAC  
PAC MHI

Opties PAC  
Options PAC

2

Referentie Référence	Omschrijving Description	Artikelnummer Numéro d'article	Prijs € Prix €
RC-EX3(A)	Bedrade bediening Eco Touch <i>Commande filaire Eco touch</i>	464.603	232,70
RCN-TC-5AW-E3	Infrarood bediening cassette FDT-C-VH (incl. ir ontvanger) <i>Commande infrarouge pour cassette FDT-C-VH (incl. récepteur ir)</i>	464.616	247,96
LB-TC-5W-E	Bewegingssensor voor cassette FDT-C-VH <i>Capteur de mouvement pour cassette FDT-C-VH</i>	464.615	179,30
RCN-T-5BW-E2	Infrarood bediening cassette FDT-VH (incl. ir ontvanger) <i>Commande infrarouge pour cassette FDT-VH (incl. récepteur ir)</i>	464.617	293,74
LB-T-5BW-E	Bewegingssensor voor cassette FDT-VH <i>Capteur de mouvement pour cassette FDT-VH</i>	-	125,89
T-PSA-5BB-E	Afwerkingsrooster zwart voor cassette FDT-VH <i>Grille de finition noir pour cassette FDT-VH</i>	464.620	534,07
RCN-T-5BB-E2	Infrarood bediening zwart voor cassette FDT-VH (incl. ir ontvanger) <i>Commande infrarouge noir pour cassette FDT-VH (incl. récepteur ir)</i>	464.621	370,04
LB-T-5BB-E	Bewegingssensor zwart voor cassette FDT-VH <i>Capteur de mouvement noir pour cassette FDT-VH</i>	-	-
RCN-E-E3	Infrarood bediening voor plafonunits FDE <i>Commande infrarouge pour plafonniers FDE</i>	927.923	293,74
RCN-KIT4-E2	Infrarood bediening voor inbouwwunits FDU / FDUM / FDF <i>Commande infra rouge pour gainable FDU / FDUM / FDF</i>	464.604	379,69
SC-THB-E3	Ruimte temperatuur sensor <i>Sonde pour la température ambiante</i>	464.609	182,68
UM-FL1EF	Filter voor FDUM40 / 50 <i>Filtre pour FDUM40 / 50</i>	464.717	114,44
UM-FL2EF	Filter voor FDUM60 / 71 <i>Filtre pour FDUM60 / 71</i>	464.729	114,44
UM-FL3EF	Filter voor FDUM100 / 125 / 140 <i>Filtre pour FDUM100 / 125 / 140</i>	464.727	114,44



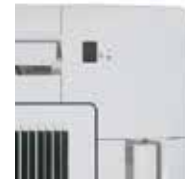
RC-EX3(A)



LB-T-5W-E



RCN-TC-5AW-E2



RCN-TC-24W-E2



RCN-KIT-E2



RCN-E-E3



SC-SL2NA-E