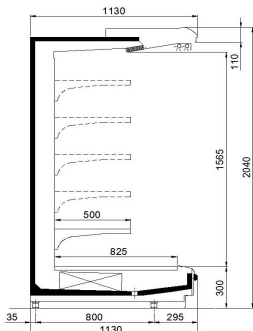


EURO PUKET 3M1 P1130 Hf300 H2040



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	0 °C/+2 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambiant Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1113	1669	2225	3338	1947	2086	
TDA - Total display area	m ²	2,39	3,58	4,78	7,16	4,18	4,48	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.05	TES2 or.03	TES2 or.04	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-8 °C	watt	1810	2720	3630	5440	2940	3410
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C	watt	1680	2520	3360	5040	2720	3160
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	574	884	1194	1768	884	1027	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo eléctrico diario	KWh/24	2,3	3,9	5,6	7,9	3,9	5,3	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	1x500	1x750	1x1000	1x1500	1x750	1x840	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miroir / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8-Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

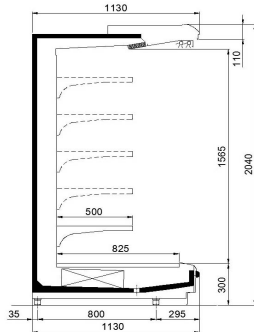
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3M2 P1130 Hf300 H2040



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+3 °C/+5 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambient Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1113	1669	2225	3338	1947	2086	
TDA - Total display area	m ²	2,39	3,58	4,78	7,16	4,18	4,48	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.03	TES2 or.03	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-5 °C	watt	1630	2440	3250	4880	2630	3060
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C	watt	1350	2030	2710	4060	2190	2550
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	194	268	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo elettrico diario	KWh/24	1,4	2,6	3,9	5,3	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	np	np	np	np	np	np	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miror / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8- Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13

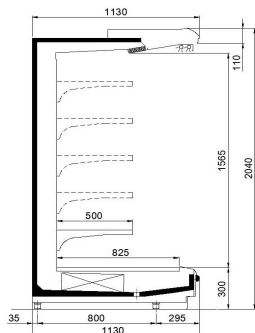
L' azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3H P1130 Hf300 H2040



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+6 °C/+8 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambient Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1113	1669	2225	3338	1947	2086	
TDA - Total display area	m ²	2,39	3,58	4,78	7,16	4,18	4,48	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.01	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.03	TES2 or.02	TES2 or.03	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-2 °C	watt	1240	1860	2490	3730	2010	2340
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C	watt	940	1410	1880	2830	1530	1770
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	194	268	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo eléctrico diario	KWh/24	1,4	2,6	3,9	5,3	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	np	np	np	np	np	np	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miror / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8- Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

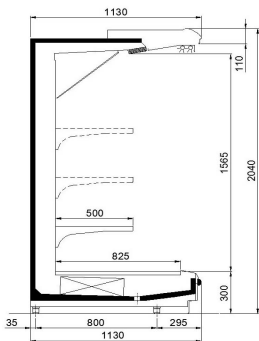
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3M1 P1130 Hf300 H2040 c/S*



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	0 °C/+2 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambiant Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1084	1627	2169	3253	1898	2033	
TDA - Total display area	m ²	2,58	3,87	5,16	7,74	4,52	4,84	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.03	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.06	TES2 or.04	TES2 or.04	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-8 °C	watt	2210	3320	4420	6640	3580	4160
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C	watt	2050	3070	4100	6150	3320	3850
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	574	884	1194	1768	884	1027	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo eléctrico diario	KWh/24	2,3	3,9	5,6	7,9	3,9	5,3	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	1x500	1x750	1x1000	1x1500	1x750	1x840	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miror / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8-Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

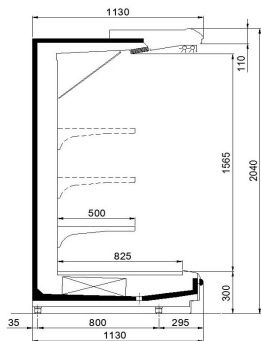
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3M2 P1130 Hf300 H2040 c/S*



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+3 °C/+5 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambient Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1084	1627	2169	3253	1898	2033	
TDA - Total display area	m ²	2,58	3,87	5,16	7,74	4,52	4,84	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.05	TES2 or.03	TES2 or.03	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporación real	-6 °C	watt	1920	2880	3830	5750	3210	3730
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporación nominal	-10 °C	watt	1650	2480	3310	4960	2680	3110
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	194	268	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo eléctrico diario	KWh/24	1,4	2,6	3,9	5,3	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	np	np	np	np	np	np	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miror / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8-Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

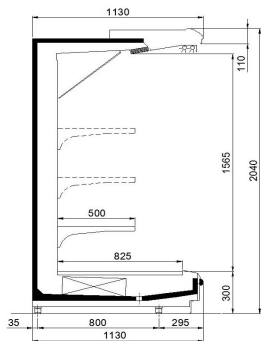
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3H P1130 Hf300 H2040 c/S*



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+6 °C/+8 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambient Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50					
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1084	1627	2169	3253	1898	2033
TDA - Total display area	m ²	2,58	3,87	5,16	7,74	4,52	4,84
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52					
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--

Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.01	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.03	TES2 or.03	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-3 °C	watt	1470	2210	2940	4410	2460	2850
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C	watt	1150	1720	2300	3450	1860	2160

***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	194	268	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo electrico diario	KWh/24	1,4	2,6	3,9	5,3	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	np	np	np	np	np	np	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miror / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8-Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13

L' azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

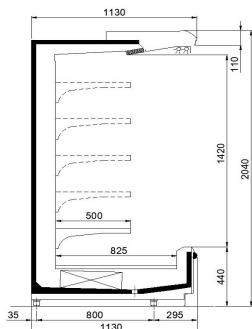
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3M1 P1130 Hf440 H2040



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	0 °C/+2 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambient Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1025	1538	2050	3075	1794	1922	
TDA - Total display area	m ²	2,21	3,32	4,43	6,64	3,87	4,15	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräusentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.03	TES2 or.03	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-8 °C	watt	1650	2480	3300	4950	2670	3100
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C	watt	1530	2290	3060	4580	2480	2870
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	574	884	1194	1768	884	1027	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo electrico diario	KWh/24	2,3	3,9	5,6	7,9	3,9	5,3	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	1x500	1x750	1x1000	1x1500	1x750	1x840	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miroir / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8- Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

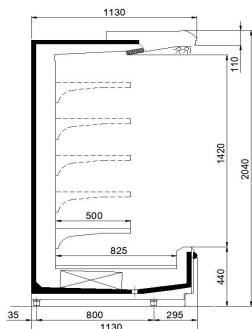
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3M2 P1130 Hf440 H2040



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+3 °C/+5 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambient Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1025	1538	2050	3075	1794	1922	
TDA - Total display area	m ²	2,21	3,32	4,43	6,64	3,87	4,15	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräusentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.03	TES2 or.03	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-5 °C	watt	1480	2220	2960	4440	2400	2780
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C	watt	1230	1850	2470	3700	2000	2320
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	194	268	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo eléctrico diario	KWh/24	1,4	2,6	3,9	5,3	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	np	np	np	np	np	np	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miror / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8- Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

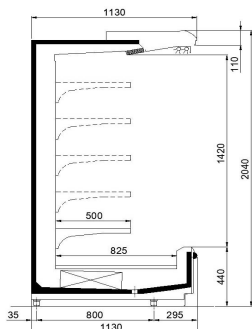
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3H P1130 Hf440 H2040



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+6 °C/+8 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambiant Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1025	1538	2050	3075	1794	1922	
TDA - Total display area	m ²	2,21	3,32	4,43	6,64	3,87	4,15	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.01	TES2 or.02	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.02	TES2 or.02	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-2 °C	watt	1130	1700	2260	3390	1830	2130
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C	watt	860	1290	1710	2570	1390	1610
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	194	268	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo elettrico diario	KWh/24	1,4	2,6	3,9	5,3	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	np	np	np	np	np	np	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miroir / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8-Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

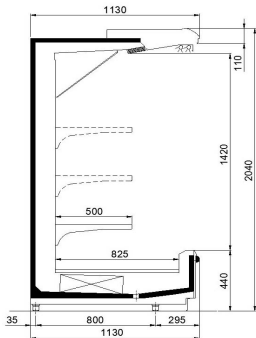
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3M1 P1130 Hf440 H2040 c/S*



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	0 °C/+2 °C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambient Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25 °C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	997	1495	1994	2991	1745	1869	
TDA - Total display area	m ²	2,41	3,61	4,81	7,22	4,21	4,51	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräusentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.03	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.05	TES2 or.03	TES2 or.04	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorifica a la temperatura de evaporacion real	-8 °C	watt	2010	3020	4030	6040	3260	3780
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorifica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C	watt	1860	2800	3730	5590	3020	3500
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	574	884	1194	1768	884	1027	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo electrico diario	KWh/24	2,3	3,9	5,6	7,9	3,9	5,3	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	1x500	1x750	1x1000	1x1500	1x750	1x840	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miror / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datas calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8-Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

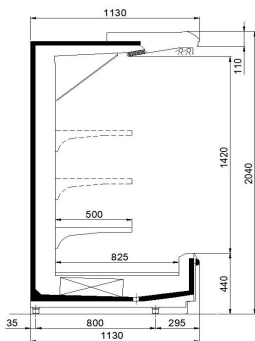
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3M2 P1130 Hf440 H2040 c/S*



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+3°C/+5°C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambient Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25°C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	997	1495	1994	2991	1745	1869	
TDA - Total display area	m ²	2,41	3,61	4,81	7,22	4,21	4,51	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.03	TES2 or.03	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-6 °C watt	1800	2710	3610	5410	2920	3390	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C watt	1500	2260	3010	4510	2440	2830	
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	194	268	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo elettrico diario	KWh/24	1,4	2,6	3,9	5,3	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	np	np	np	np	np	np	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miroir / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8- Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

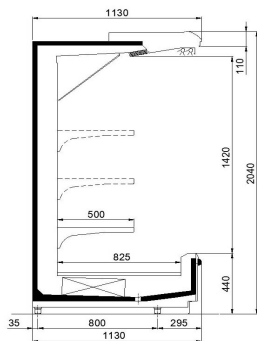
The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

EURO PUKET 3H P1130 Hf440 H2040 c/S*



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+6°C/+8°C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambient Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25°C - 60% U.R.

n

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	1250	1875	2500	3750	T.R. 2025	T.R. 2350	
Spessore spalla / Thickness of end / Espaisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	35 max 50						
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	997	1495	1994	2991	1745	1869	
TDA - Total display area	m ²	2,41	3,61	4,81	7,22	4,21	4,51	
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad	dBA	<52						
Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico	mod.	--	--	--	--	--	--	
Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio	nr.	TES2 or.01	TES2 or.02	TES2 or.03	TES2 or.04	TES2 or.02	TES2 or.03	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporacion real	-3 °C watt	1380	2070	2760	4140	2240	2590	
Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Nominale / Refrigeration duty at nominal evaporating temperature / Puissance frigorifique avec température nominale / Kälteleistung mit nominaler temperatur / Potencia frigorífica a temperatura evaporacion nominal	-10 °C watt	1050	1570	2090	3140	1690	1970	
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	194	268	134	187	
	A	0,32	0,58	0,84	1,17	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	194	268	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährer stromtagesverbrauch / Consumo electrico diario	KWh/24	1,4	2,6	3,9	5,3	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs evaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	3x46	4x46	2x46	3x46	
Illuminazione standard/ Lighting standards / Normes sur l'éclairage / Standard-Beleuchtung / Estándar de la Iluminación	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x28	2x21	2x28	3x28	2x21	1x21 1x28
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	np	np	np	np	np	np	
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	np	np	np	np	np	np	
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	3/24h ~ 70 min end def. +10 °C						

* c/S = con specchio / with mirror / avec miror / mit spiegel / con espejo;

** c/P = con porte / with doors / avec portes / mit tueren / con puertas;

*** Dati calcolati senza i ripiani illuminati / Datos calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagenbeleuchtung / Datos calculados sin iluminación de los estantes.

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	1x14	2x14	3x14	4x14	2x14	3x14	
Illuminazione T8 / T8 Lighting / Eclairage à T8 / T8- Beleuchtung / La iluminación T8	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x36	2x30	2x36	3x36	2x30	1x30 1x36
Illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	Cornice / Canopy	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13
	1 fila di ripiani / 1 row of shelves	nr. x watt	1x13	2x10	2x13	3x13	2x10	1x10 1x13

L' azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

The company reserves the right to modify these data without advise.

La société se réserve le droit d'apporter modifications techniques sans préavis.

Der hersteller behält sich mögliche Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

La sociedad se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.