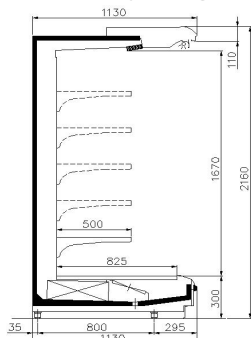


EURO PUKET 3M1 P1130 Hf300 H2160



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	1191	1787	2383	3574	2085	2234	
TDA - Total display area	m ²	2,55	3,82	5,09	7,64	4,45	4,77	
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.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 evaporación 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 frigorífica a temperatura evaporación nominal	-10 °C	watt	1860	2800	3730	5590	3020	3500
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	574	884	1240	1860	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	6,7	10,1	3,9	5,3	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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-buées / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

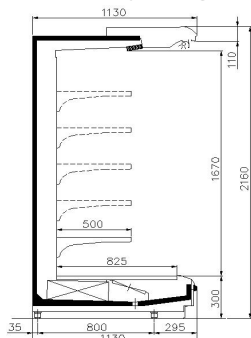
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 H2160



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+3°C/+5°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	1191	1787	2383	3574	2085	2234	
TDA - Total display area	m ²	2,55	3,82	5,09	7,64	4,45	4,77	
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 evaporación real	-6 °C	watt	1740	2620	3490	5230	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 evaporación nominal	-10 °C	watt	1500	2250	3010	4510	2430	2830
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	240	360	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	5,0	7,5	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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-buées / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

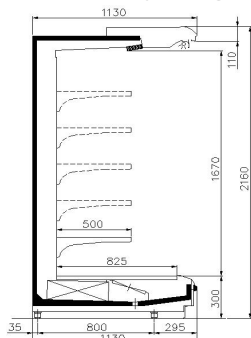
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 3H P1130 Hf300 H2160



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	1191	1787	2383	3574	2085	2234	
TDA - Total display area	m ²	2,55	3,82	5,09	7,64	4,45	4,77	
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 evaporación real	-3 °C	watt	1360	2040	2730	4090	2280	2640
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	1060	1600	2130	3190	1720	2000
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	240	360	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	5,0	7,5	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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-buées / Antibeslagheizung / 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 / 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	4x14	6x14	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.

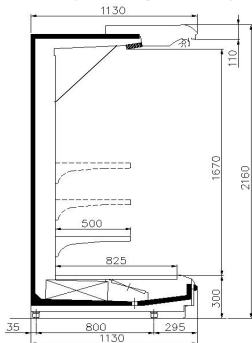
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 Hf300 H2160 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	1163	1745	2326	3489	2035	2181	
TDA - Total display area	m ²	2,74	4,11	5,48	8,22	4,79	5,14	
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.04	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 evaporación real	-8 °C	watt	2460	3680	4910	7370	3980	4620
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	2270	3410	4550	6820	3680	4270
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	574	884	1240	1860	884	1027	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährtes stormtagesverbrauch / Consumo electrico diario	KWh/24	2,3	3,9	6,7	10,1	3,9	5,3	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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 / Antibeslagheizung / 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 Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

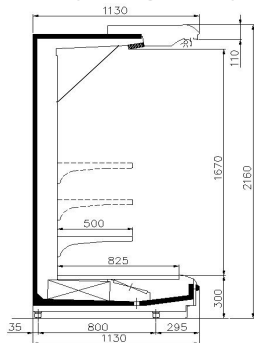
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 H2160 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	1163	1745	2326	3489	2035	2181
TDA - Total display area	m ²	2,74	4,11	5,48	8,22	4,79	5,14
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.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 evaporación real	-6 °C	watt	2130	3190	4250	6380	3560 4140
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	1830	2750	3670	5500	2970 3450
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	240	360	134	187
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährtes stormtagesverbrauch / Consumo elettrico diario	KWh/24	1,4	2,6	5,0	7,5	2,6	3,8
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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-buées / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

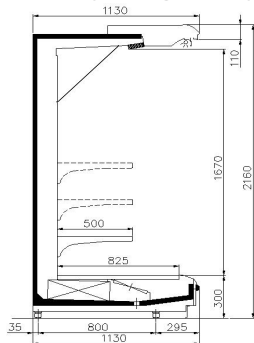
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 H2160 c/S*



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	1163	1745	2326	3489	2035	2181	
TDA - Total display area	m ²	2,74	4,11	5,48	8,22	4,79	5,14	
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 evaporación real	-3 °C	watt	1660	2490	3320	4990	2780	3220
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	1300	1950	2600	3900	2100	2440
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	240	360	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährtes stormtagesverbrauch / Consumo elettrico diario	KWh/24	1,4	2,6	5,0	7,5	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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-buées / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

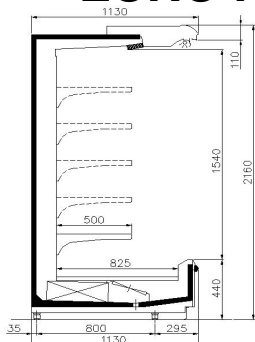
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 H2160



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	1104	1656	2208	3311	1932	2070
TDA - Total display area	m ²	2,37	3,56	4,74	7,11	4,15	4,44
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 evaporación real	-8 °C	watt	1830	2750	3660	5490	2970	3440
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	1700	2540	3390	5090	2750	3190

***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	574	884	1240	1860	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	6,7	10,1	3,9	5,3	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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 / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

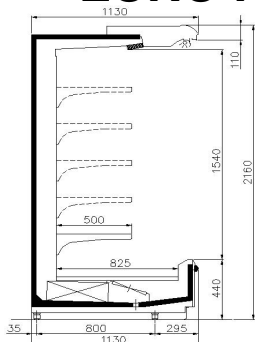
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 H2160



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+3°C/+5°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	1104	1656	2208	3311	1932	2070	
TDA - Total display area	m ²	2,37	3,56	4,74	7,11	4,15	4,44	
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 evaporación real	-6 °C	watt	1640	2460	3280	4920	2660	3090
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	1370	2050	2740	4100	2220	2570
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	240	360	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährtes stormtagesverbrauch / Consumo elettrico diario	KWh/24	1,4	2,6	5,0	7,5	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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 / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

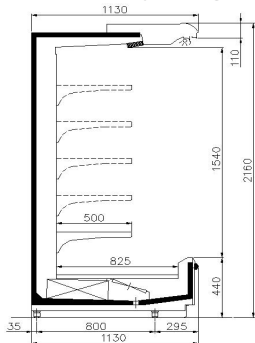
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 H2160



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	1104	1656	2208	3311	1932	2070		
TDA - Total display area	m ²	2,37	3,56	4,74	7,11	4,15	4,44		
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.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 evaporación real	-3 °C	watt	1280	1920	2560	3840	2070	2400	
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	970	1450	1940	2910	1570	1820	
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187		
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81		
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	240	360	134	187		
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährtes stormtagesverbrauch / Consumo elettrico diario	KWh/24	1,4	2,6	5,0	7,5	2,6	3,8		
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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 / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculé sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

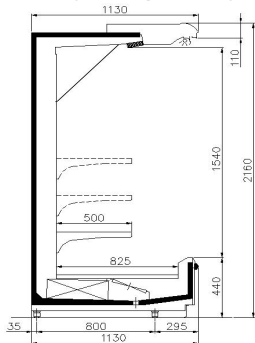
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 H2160 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	1076	1613	2151	3227	1882	2017	
TDA - Total display area	m ²	2,56	3,85	5,13	7,69	4,49	4,81	
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 evaporación real	-8 °C	watt	2230	3350	4470	6700	3620	4200
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	2070	3100	4140	6210	3350	3890
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	574	884	1240	1860	884	1027	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährtes stormtagesverbrauch / Consumo eléctrico diario	KWh/24	2,3	3,9	6,7	10,1	3,9	5,3	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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 / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

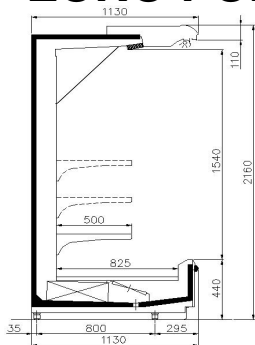
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 Hf440 H2160 c/S*



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	+3°C/+5°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	1076	1613	2151	3227	1882	2017	
TDA - Total display area	m ²	2,56	3,85	5,13	7,69	4,49	4,81	
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 evaporación real	-6 °C	watt	2000	3000	4000	6010	3240	3760
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	1670	2500	3340	5010	2700	3140
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	240	360	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährtes stormtagesverbrauch / Consumo electrico diario	KWh/24	1,4	2,6	5,0	7,5	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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 / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculées sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.

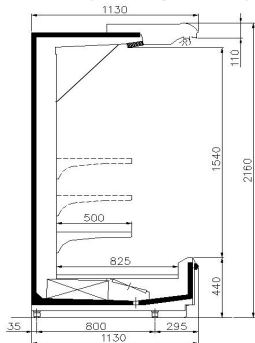
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 H2160 c/S*



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	1076	1613	2151	3227	1882	2017	
TDA - Total display area	m ²	2,56	3,85	5,13	7,69	4,49	4,81	
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.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 evaporación real	-3 °C	watt	1560	2340	3120	4680	2530	2930
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	1180	1770	2360	3550	1910	2220
***Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	74	134	240	360	134	187	
	A	0,32	0,58	1,04	1,57	0,58	0,81	
***Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaugleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	74	134	240	360	134	187	
***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefährtes stormtagesverbrauch / Consumo electrico diario	KWh/24	1,4	2,6	5,0	7,5	2,6	3,8	
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	1x46	2x46	4x46	6x46	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 / Antibeslagheizung / 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 / Datas calculated without shelf lighting / Données calculé sans éclairage des étagères / Daten kalkuliert ohne Etagebeleuchtung / 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	4x14	6x14	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.