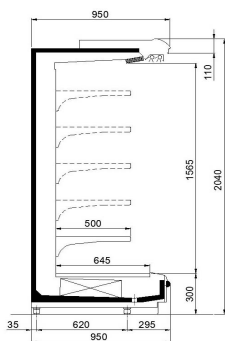


EURO PUKET 3M1 P950 Hf300 H2040



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	1045	1568	2090	3135	1829	1959	
TDA - Total display area	m ²	2,16	3,24	4,33	6,49	3,78	4,05	
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	-8 °C	watt	1700	2550	3400	5100	2760	3200
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	1580	2360	3150	4730	2550	2960
***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 elettrico 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 / 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	1x36
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.

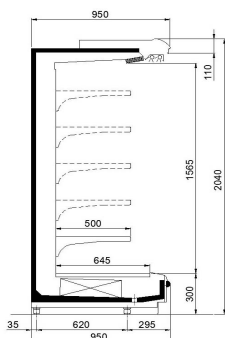
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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	1045	1568	2090	3135	1829	1959	
TDA - Total display area	m ²	2,16	3,24	4,33	6,49	3,78	4,05	
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	-5 °C watt	1520	2280	3040	4550	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 evaporación nominal	-10 °C watt	1270	1900	2530	3800	2050	2380	
***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	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 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.

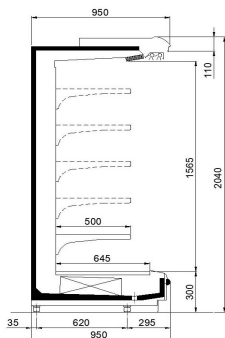
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 Hf300 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	1045	1568	2090	3135	1829	1959	
TDA - Total display area	m ²	2,16	3,24	4,33	6,49	3,78	4,05	
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	1140	1710	2280	3420	1840	2140
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	1730	2590	1400	1620
***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 calculé 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.

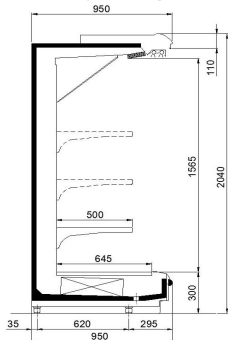
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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 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	1017	1525	2034	3051	1780	1907	
TDA - Total display area	m ²	2,36	3,53	4,71	7,07	4,12	4,42	
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 evaporacion real	-8 °C	watt	2080	3110	4150	6230	3360	3900
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	1920	2880	3840	5770	3110	3610
***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 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
	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.

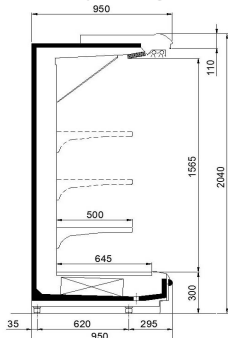
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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 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	1017	1525	2034	3051	1780	1907	
TDA - Total display area	m ²	2,36	3,53	4,71	7,07	4,12	4,42	
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	1790	2690	3580	5370	3000	3480
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	1540	2310	3090	4630	2500	2900
***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 / 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 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.

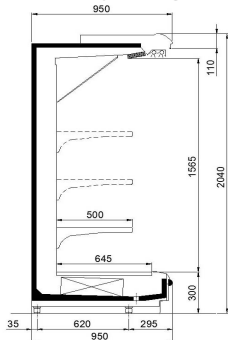
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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 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	1017	1525	2034	3051	1780	1907	
TDA - Total display area	m ²	2,36	3,53	4,71	7,07	4,12	4,42	
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	1350	2020	2690	4040	2250	2610
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	1580	2100	3160	1700	1980
***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 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	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.

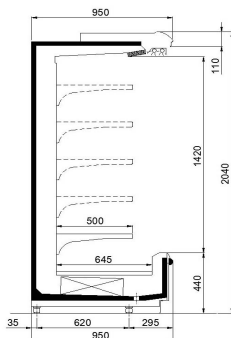
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 Hf440 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	958	1436	1915	2873	1676	1795	
TDA - Total display area	m ²	1,99	2,98	3,98	5,96	3,48	3,73	
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	-8 °C	watt	1550	2320	3100	4650	2510	2910
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	1430	2150	2870	4300	2320	2700
***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
	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.

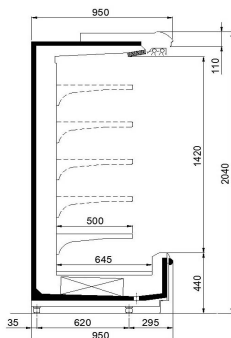
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 Hf440 H2040



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	958	1436	1915	2873	1676	1795	
TDA - Total display area	m ²	1,99	2,98	3,98	5,96	3,48	3,73	
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	-5 °C	watt	1380	2070	2760	4140	2240	2600
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	1730	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 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.

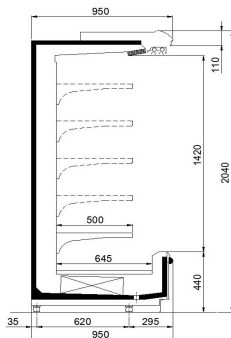
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 Hf440 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	958	1436	1915	2873	1676	1795	
TDA - Total display area	m ²	1,99	2,98	3,98	5,96	3,48	3,73	
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.01	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	1040	1550	2070	3110	1680	1950
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	780	1180	1570	2350	1270	1480
***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 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.

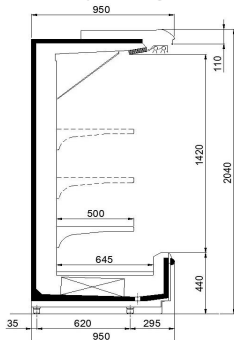
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 3M1 P950 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	929	1394	1859	2788	1626	1743	
TDA - Total display area	m ²	2,18	3,27	4,36	6,54	3,82	4,09	
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.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	1890	2830	3780	5670	3060	3550	
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	1750	2620	3500	5250	2830	3290	
***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 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.

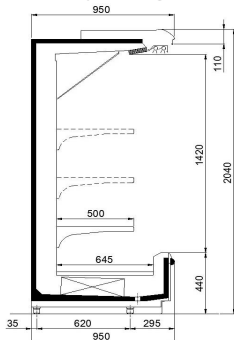
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 3M2 P950 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	929	1394	1859	2788	1626	1743	
TDA - Total display area	m ²	2,18	3,27	4,36	6,54	3,82	4,09	
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	-6 °C watt	1690	2530	3370	5060	2730	3170	
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	1400	2110	2810	4210	2280	2640	
***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 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.

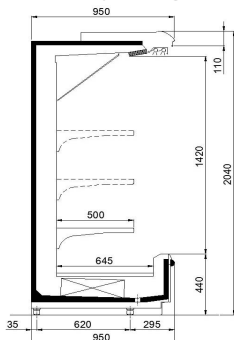
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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.

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	929	1394	1859	2788	1626	1743	
TDA - Total display area	m ²	2,18	3,27	4,36	6,54	3,82	4,09	
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 evaporacion real	-3 °C	watt	1260	1900	2530	3790	2050	2380
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	960	1440	1920	2870	1550	1800
***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 calculé 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.