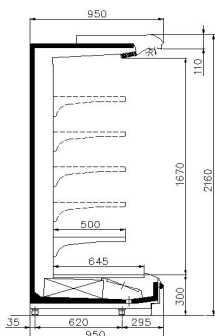


EURO PUKET 3M1 P950 Hf300 H2160



| | |
|--|-------------------|
| 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 | 1111 | 1666 | 2221 | 3332 | 1944 | 2082 | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,29 | 3,44 | 4,59 | 6,88 | 4,01 | 4,30 | |
| 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 | 1900 | 2860 | 3810 | 5710 | 3080 | 3580 |
| 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 | 1760 | 2640 | 3530 | 5290 | 2860 | 3310 |
| ***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-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.

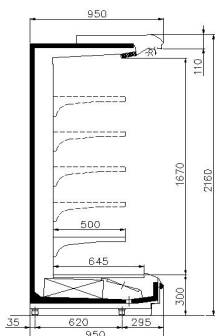
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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 | 1111 | 1666 | 2221 | 3332 | 1944 | 2082 | | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,29 | 3,44 | 4,59 | 6,88 | 4,01 | 4,30 | | |
| 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 | -5 °C | watt | 1700 | 2560 | 3410 | 5110 | 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 | 1420 | 2130 | 2840 | 4260 | 2300 | 2670 | |
| ***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 | 74 | 134 | 240 | 360 | 134 | 187 | | |
| ***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefähreres 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 | 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.

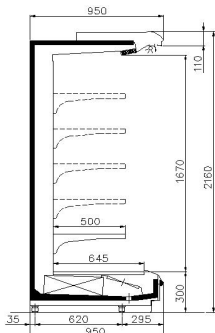
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 3H P950 Hf300 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 | 1111 | 1666 | 2221 | 3332 | 1944 | 2082 | | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,29 | 3,44 | 4,59 | 6,88 | 4,01 | 4,30 | | |
| 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 | -2 °C | watt | 1310 | 1970 | 2620 | 3930 | 2120 | 2470 | |
| 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 | 990 | 1490 | 1990 | 2980 | 1610 | 1870 | |
| ***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 | 74 | 134 | 240 | 360 | 134 | 187 | | |
| ***DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefähreres 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 | 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.

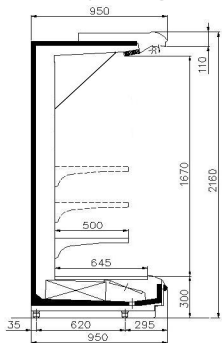
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 3M1 P950 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 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 | 1083 | 1624 | 2165 | 3248 | 1894 | 2030 |
| TDA - Total display area | m ² | 2,49 | 3,73 | 4,98 | 7,46 | 4,35 | 4,66 |
| Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräusentwicklung / Rumorosidad | dBA | <52 | | | | | |
| Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico | mod. | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio | nr. | TES2 or.03 | TES2 or.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 | 2320 | 3480 | 4650 | 6970 | 3760 4370 |
| 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 | 2150 | 3230 | 4300 | 6450 | 3480 4040 |
| ***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 stormtagesverbrauch / Consumo elettrico 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.

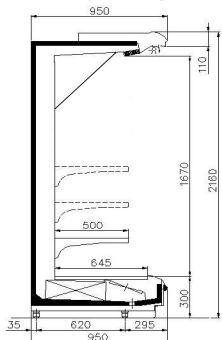
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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 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 | 1083 | 1624 | 2165 | 3248 | 1894 | 2030 | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,49 | 3,73 | 4,98 | 7,46 | 4,35 | 4,66 | |
| 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 evaporación real | -6 °C | watt | 2010 | 3010 | 4020 | 6030 | 3370 | 3910 |
| 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 | 1730 | 2600 | 3460 | 5200 | 2810 | 3260 |
| ***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 | 74 | 134 | 240 | 360 | 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 | 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.

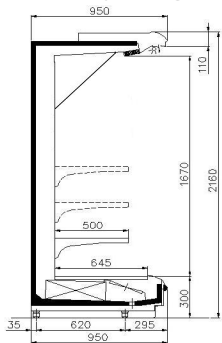
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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 | 1083 | 1624 | 2165 | 3248 | 1894 | 2030 | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,49 | 3,73 | 4,98 | 7,46 | 4,35 | 4,66 | |
| 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 | 1550 | 2330 | 3100 | 4660 | 2590 | 3010 |
| 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 | 1210 | 1820 | 2420 | 3640 | 1960 | 2280 |
| ***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 | 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 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 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.

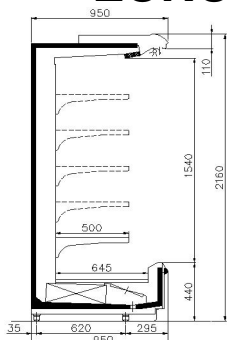
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 3M1 P950 Hf440 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 | 1023 | 1535 | 2046 | 3069 | 1790 | 1918 | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,12 | 3,18 | 4,24 | 6,36 | 3,71 | 3,97 | |
| 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 | 1730 | 2600 | 3470 | 5200 | 2810 | 3260 |
| 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 | 1600 | 2410 | 3210 | 4810 | 2600 | 3020 |
| ***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 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 |
| | 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 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 |
| | 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.

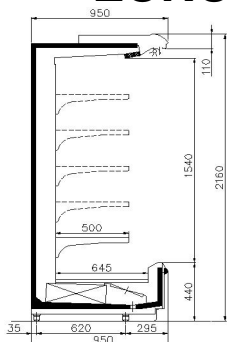
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 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 | 1023 | 1535 | 2046 | 3069 | 1790 | 1918 | | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,12 | 3,18 | 4,24 | 6,36 | 3,71 | 3,97 | | |
| 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 | 1550 | 2330 | 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 evaporación nominal | -10 °C | watt | 1290 | 1940 | 2580 | 3880 | 2090 | 2430 | |
| ***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 | 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 | 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.

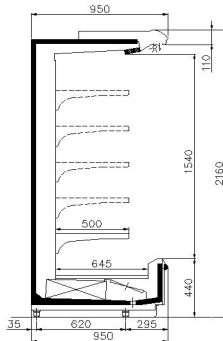
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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 | 1023 | 1535 | 2046 | 3069 | 1790 | 1918 | | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,12 | 3,18 | 4,24 | 6,36 | 3,71 | 3,97 | | |
| Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad | dBA | <52 | | | | | | | |
| Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico | mod. | -- | -- | -- | -- | -- | -- | | |
| Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio | nr. | TES2 or.01 | TES2 or.02 | TES2 or.03 | TES2 or.03 | TES2 or.02 | TES2 or.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 evaporación real | -2 °C | watt | 1190 | 1790 | 2390 | 3580 | 1930 | 2240 | |
| 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 | 900 | 1360 | 1810 | 2710 | 1460 | 1700 | |
| ***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 | 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.

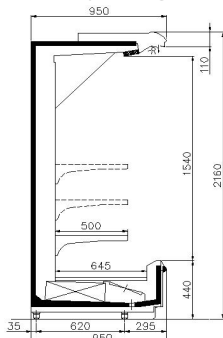
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 3M1 P950 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 | 995 | 1493 | 1990 | 2985 | 1741 | 1866 | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,31 | 3,47 | 4,63 | 6,94 | 4,05 | 4,34 | |
| 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.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 | 2110 | 3170 | 4230 | 6340 | 3420 | 3970 |
| 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 | 1960 | 2940 | 3910 | 5870 | 3170 | 3680 |
| ***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 stormtagesverbrauch / Consumo elettrico 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.

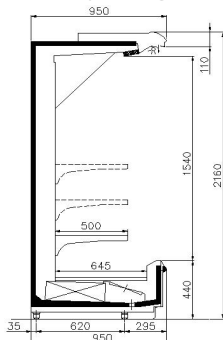
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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 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 | 995 | 1493 | 1990 | 2985 | 1741 | 1866 | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,31 | 3,47 | 4,63 | 6,94 | 4,05 | 4,34 | |
| Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorosidad | dBA | <52 | | | | | | |
| Quadro elettrico / Electric control panel / Tableau électrique / Steuerung / Tablero electrónico | mod. | -- | -- | -- | -- | -- | -- | |
| Orificio / Orifice / Orifice / Düse / Orificio | nr. | TES2 or.02 | TES2 or.03 | TES2 or.04 | TES2 or.05 | TES2 or.03 | TES2 or.03 | |
| Potenza frigo alla temperatura di evaporazione Reale / Refrigeration duty at real evaporating temperature / Puissance frigorifique a la température d'évaporation réelle / Kälteleistung mit tatsächlicher verdampfungstemperatur / Potencia frigorífica a la temperatura de evaporación real | -6 °C | watt | 1890 | 2840 | 3780 | 5670 | 3060 | 3560 |
| 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 | 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 | 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-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 |
| | 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.

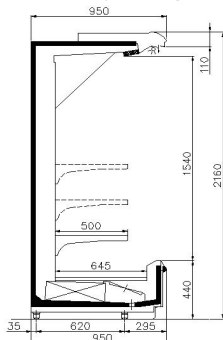
The company reserves the right to modify these data without advise.

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 P950 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 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 | 995 | 1493 | 1990 | 2985 | 1741 | 1866 | |
| TDA - Total display area | m ² | 2,31 | 3,47 | 4,63 | 6,94 | 4,05 | 4,34 | |
| 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.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 | 1460 | 2180 | 2910 | 4370 | 2360 | 2740 |
| 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 | 1100 | 1650 | 2210 | 3310 | 1790 | 2070 |
| ***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 | 74 | 134 | 240 | 360 | 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 | 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 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 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.