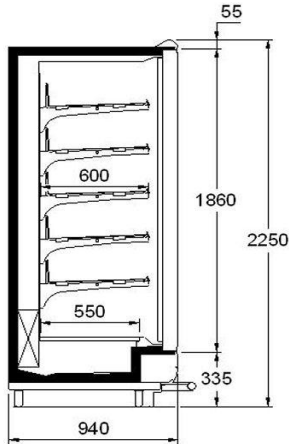


TIMOR H2250 TN



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 / Longeur / Lange / Largo	mm	2P	3P	4P	5P
Spessore spalla / Thickness of end / Espisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	50	50	50	50
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1650	2480	3300	4130
TDA - Total display area	m ²	1,63	2,44	3,26	4,07
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorositad	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	
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	940	1330	1770	2260
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	870	1230	1640	2100

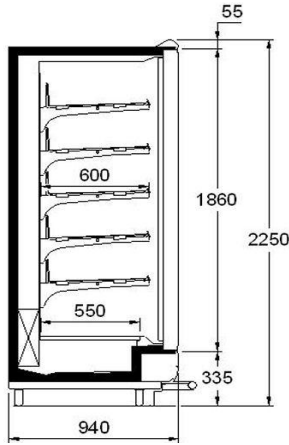
Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	560	805	1050	1295
	A	2,43	3,50	4,57	5,63
Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	1185	1755	2300	2945
DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefähreres stormtagesverbrauch / Consumo electrico diario	KWh/24	11,4	16,6	21,9	27,2
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	2x65	3x65	4x65	5x65
illuminazione / Lighting / Eclairage / Beleuchtung / Iluminación	nr. x watt	3x58	4x58	5x58	6x58
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	256	378	500	622
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	1x625	1x950	1x1250	1x1650
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	1/24h -60 min end def. +6 °C			

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	2x14	3x14	4x14	5x14
illuminazione T5 / T5 Lighting / Eclairage à T5 / T5-Beleuchtung / La iluminación T5	nr. x watt	3x35	4x35	5x35	6x35
illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	nr. x watt	3x17	4x17	5x17	6x17

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.

TIMOR H2250 BT



Temperatura d' esercizio Running temperature Temperature de fonctionn. Betriebstemperatur Temperatura de ejercicio	-18°C / -20°C -22°C / -24°C
Condizioni ambientali Ambient conditions Condition ambiant Umweltbedingungen Condiciones ambientales	+25°C - 60% U.R.

Lunghezza / Length / Longueur / Lange / Largo	mm	2P	3P	4P	5P
Spessore spalla / Thickness of end / Espisseur joue / Seitenteil dicke / Espesor del lateral	mm	50	50	50	50
Volume lordo / Gross volume / Volume brut / Bruttoinhalt / Volumen bruto	dm ³	1650	2480	3300	4130
TDA - Total display area	m ²	1,63	2,44	3,26	4,07
Rumorosità / Sound level / Bruit / Geräuschentwicklung / Rumorositad	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.05	TES2 or.06
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	-35 °C watt	1430	2020	2690	3450
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	-35 °C watt	1430	2020	2690	3450

Potenza elettrica nominale / Rating power / Puissance absorbée / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida	watt	840	1218	1595	1973
	A	3,65	5,30	6,93	8,58
Potenza in sbrinamento / Defrosting power / Puissance pour le dégivrage / Abtaungsleistungsaufnahme / Potencia descongelación	watt	2715	4068	5345	6923
DEC - Consumo elettrico giornaliero indicativo / Daily electrical consumption / Consommation électrique quotidienne indicative / Ungefähreres stormtagesverbrauch / Consumo electrico diario	KWh/24	18,8	27,6	36,4	45,4
Ventilatori evaporatore / Evaporator fans / Ventilateurs évaporateur / Verdampfer ventilator / Ventiladores evaporador	nr. x watt	2x65	3x65	4x65	5x65
illuminazione / Lighting / Eclairage / Beleuchtung / Iluminación	nr. x watt	3x58	4x58	5x58	6x58
Resistenza anticondensa / Antimist heater / Resistance anti-buues / Antibeschlagheizung / Resistencia anti condensación	watt	536	791	1045	1300
Resistenza sbrinamento / Defrost heater / Resistance degivrage / Abtauheizung / Resistencia de desescarche	nr. x watt	3x625	3x950	3x1250	3x1650
Nr. of defrost in the 24h	nr. x 24h	1/24h -60 min end def. +6 °C			

Opzioni / Option / Les options / Optionen / Opciones

Ventilatori basso consumo / Low consumption fan/ Ventilateur basse consommation/ Energiesparunglueftern / ventiladores bajo consumo	nr. x watt	2x14	3x14	4x14	5x14
illuminazione T5 / T5 Lighting / Eclairage à T5 / T5-Beleuchtung / La iluminación T5	nr. x watt	3x35	4x35	5x35	6x35
illuminazione LED / LED Lighting / Eclairage à LED / LED-Beleuchtung / La iluminación LED	nr. x watt	3x17	4x17	5x17	6x17

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.