

## Cartel1

Modello PANAREA 2R (R290)		Classe climatique 3 ta: +25 °C / 60% U.R. (UNI EN ISO 23953-2)	
Description	0	Classe de produit M1 (-1 °C ÷ +5 °C)	
Longueur sans joues	mm	1250	
Surface d'exposition	m <sup>2</sup>	1,98	
Volume de chargement	dm <sup>3</sup>	247	
Poids net (avec joues)	kg	200	
Rangées des étagères	N°	2	
Profondeur des étagères	mm	1 x 300 + 1 x 400	
Ventilateurs evaporateur	W	24	
Ailes ventilateurs	ø / Deg.	D.154 / 18°	
Dégivrage	Typ	Électrique avec le thermostat d'dégivrer-	
Nr.de dégivrage pendant les 24 h.	n. x min	4 x 20min	
Résistances de dégivrage	Watt	155	
Unité de condensation	Watt	551	
Alimentation electrique	Volt / Hz	230 V - 50 Hz	
Puissance electrique sans unité de condensation	Watt	179	
Puissance electrique avec unité de condensation	Watt	575	
	0 A	5,0	
Consommation électrique	kW/24 h	11,80	
Moyenne temperature d'evaporation	°C	-10 °C	
Réfrigérant	Typ	R290	
	kg	0,145	
Capillaire	Typ	14/10 x 2500	
Compresseur		NT 6220 U	

## Cartel1

Modello PANAREA (R404a)		Classe climatique 3 ta: +25 °C / 60% U.R. (UNI EN ISO 23953-2) Classe de produit M1 (-1 °C ÷ +5 °C)	
Description	0		
Longueur sans joues	mm	<b>937</b>	<b>1250</b>
Surface d'exposition	m <sup>2</sup>	0,84	1,13
Volume de chargement	dm <sup>3</sup>	148	169
Ventilateurs evaporateur	W	13	19,5
Dégivrage	Typ	Électrique avec le thermostat d'dégivrer-extrémité	
Nr.de dégivrage pendant les 24 h.	n. x min	4 x 20min	
Résistances de dégivrage	Watt	105	155
Unité de condensation	Watt	450	450
Alimentation électrique	Volt / Hz	230 V - 50 Hz	
Puissance électrique sans unité de condensation	Watt	118	174,5
Puissance électrique avec unité de condensation	Watt	463	469,5
Consommation électrique	kW/24 h		
		9,30	10,20
Moyenne température d'evaporation	°C	-10 °C	
Réfrigérant	Typ	R404A	
	kg	0,475	0,55
Capillaire	Typ	12/10 x 2500	14/10 x 2500
Compresseur		NEK 6210 GK	NEK 6210 GK