



FR Elément vitrine et cuve réfrigérée

- Top supérieur 1,5 mm, bord arrondi 70 mm.
- Cuve GN-200 mm, angles arrondis, décharge.
- Unité hermétique incorporée.
- Cuvette de récupération du condensat sous l'unité.
- Vitrine à 2 niveaux, portes coulissantes côté service et portillons battants côté client (2x3).
- Réalisation en acier inox AISI 304 sur pieds en inox 150 mm réglables.

NL Vitrine-element en gekoelde kuip

- Bovenblad 1,5 mm met afronding naar onder 70 mm.
- Kuip van GN-200mm, afgeronde hoeken, afvoer.
- Geïncorporeerd waterdicht element.
- Recuperatiebak van condenswater onder het element.
- Vitrine met 2 niveaus, schuifdeuren aan de dienstzijde en klapdeuren aan de klantzijde (2x3).
- Uitvoering in R.V.S. AISI 304 op regelbare 150 mm R.V.S. voeten.

DE Element Kühlvitrine und Kühlwanne

- Obere Ablage 1,5 mm, abgerundete Kante 70 mm.
- Becken GN-200 mm, abgerundete Ecken, Ablass.
- Eingebaute hermetische Einheit.
- Auffangbecken für Kondensat unter der Einheit.
- Vitrine mit 2 Ebenen, Schiebetüren auf der Bediener- und Klapptüren auf der Kundenseite (2x3).
- Hergestellt aus Edelstahl AISI 304 auf regulierbaren Füßen 150 mm aus Edelstahl.



	GN	mm	kW	V	kg	m ³	
S80/RCTV15-R2	4	1500x800xh1600	0,6	230/1N 50Hz	185	2,5	11 762,00 EUR
S80/RCTV23-R2	6	2250x800xh1600	1,2	230/1N 50Hz	225	3,2	16 460,00 EUR

FR Elément vitrine et cuve réfrigérée

- Top supérieur 1,5 mm, bord arrondi 70 mm.
- Cuve GN-200 mm, angles arrondis, décharge.
- Unité hermétique incorporée.
- Cuvette de récupération du condensat sous l'unité.
- Vitrine à 2 niveaux, portes coulissantes côté service et portillons battants côté client (2x3).
- Réalisation en acier inox AISI 304 sur pieds en inox 150 mm réglables.
- Armoire frigorifique GASTRONORM avec angles arrondis.

NL Vitrine-element en gekoelde kuip

- Bovenblad 1,5 mm met afronding naar onder 70 mm.
- Kuip van GN-200 mm, afgeronde hoeken, afvoer.
- Geïncorporeerd waterdicht element.
- Recuperatiebak van condenswater onder het element.
- Vitrine met 2 niveaus, schuifdeuren aan de dienstzijde en klapdeuren aan de klantzijde (2x3).
- Uitvoering in R.V.S. AISI 304 op regelbare 150 mm R.V.S. voeten.
- Koelkast GASTRONORM met afgeronde hoeken.

DE Element Kühlvitrine und Kühlwanne

- Obere Ablage 1,5 mm, abgerundete Kante 70 mm.
- Becken GN-200 mm, abgerundete Ecken, Ablass.
- Eingebaute hermetische Einheit.
- Auffangbecken für Kondensat unter der Einheit.
- Vitrine mit 2 Ebenen, Schiebetüren auf der Bediener- und Klapptüren auf der Kundenseite (2x3).
- Hergestellt aus Edelstahl AISI 304 auf regulierbaren Füßen 150 mm aus Edelstahl.
- Kühlunterbau GASTRONORM mit abgerundeten Ecken.



	GN	mm	kW	V	kg	m ³	
S80/RCRV15-R2	4	1500x800xh1600	1,2	230/1N 50Hz	215	2,5	12 652,00 EUR
S80/RCRV23-R2	6	2250x800xh1600	1,8	230/1N 50Hz	255	3,2	17 675,00 EUR