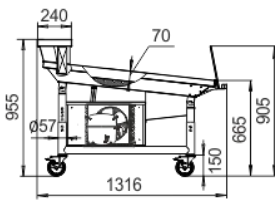


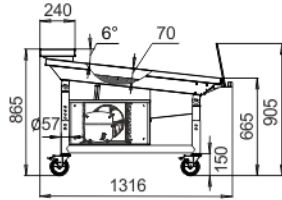


- Groupe logé R290 (Propane)
- Intérieur de cuve en acier inoxydable
- Vitre frontale basse
- Froid statique
- Profondeur d'exposition: 85 cm
- Matière exposition en Inox satiné et perforé AISI 304
- Composition habillage en acier inoxydable
- Sans réserves
- Matière du plan de travail en inox texturé (pierre noir ou beige en option)
- Sans éclairage
- Thermostat électronique Carel easy (Danfoss en option)
- Evaporation des condensats sur groupe logé (électrique)
- Dégivrage par résistance électrique
- Protection frontale: barre antichoc en acier laqué ou inox
- Structure vitrée à monter
- Roulettes avec freins

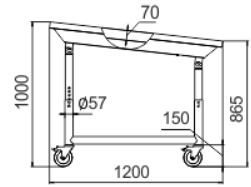
-1...+1 / 0...+2°C	M0/M1	230 V 50/Hz	25°C - HR 60%
--------------------	-------	-------------	---------------



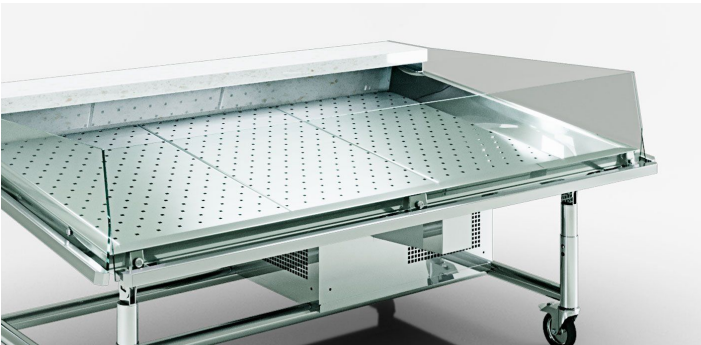
M0 (-1...+1°C)
MASM0XXXX



M1 (0...+2°C)
MASM1XXXX



Neutre
MASNEXXXX



Longueurs	M0 (-1...+1°C)	M1 (0...+2°C)	Neutre
1250	MASM01250 <i>P. Elec: ND Conso. Enr: ND Surface d'expo: 0.92 m2 Dim: 1250x1316x955</i>	MASM11250 <i>P. Elec: ND Conso. Enr: ND Surface d'expo: 0.92 m2 Dim: 1250x1316x865</i>	MASNE1250 <i>P. Elec: ND Conso. Enr: ND Surface d'expo: 0.92 m2 Dim: 1250x1200x1000</i>
2500	MASM02500 <i>P. Elec: ND Conso. Enr: ND Surface d'expo: 2.09 m2 Dim: 2500x1316x955</i>	MASM12500 <i>P. Elec: ND Conso. Enr: ND Surface d'expo: 2.09 m2 Dim: 2500x1316x865</i>	MASNE2500 <i>P. Elec: ND Conso. Enr: ND Surface d'expo: 2.09 m2 Dim: 2500x1200x1000</i>