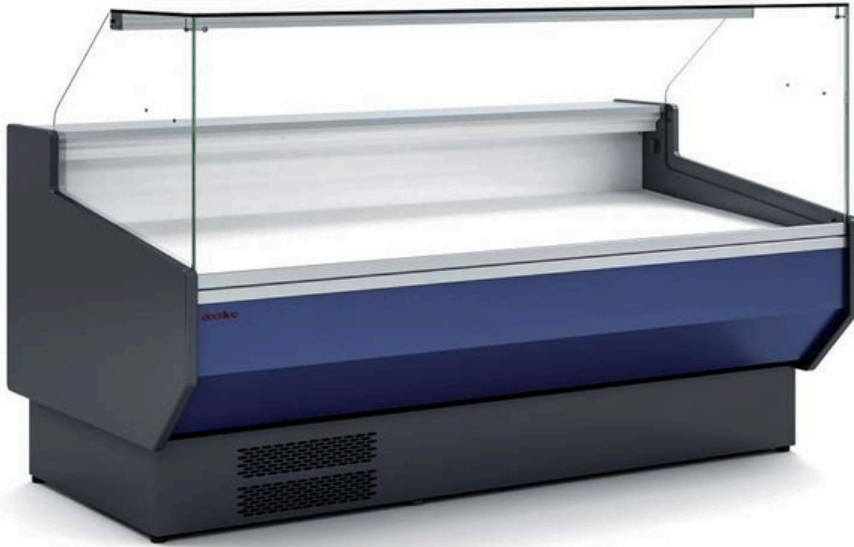


**GAMME NERIA VED-10-RR-TF**  
NERIA RANGE VED-10-RR-TF



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Décoration inférieure et côtés en gris RAL 7024
- Intérieur en tôle d'acier prélaquée
- Plan d'exposition et protection d'évaporateur en tôle finition époxy
- Côtés de 30 mm en ABS injecté
- Plan de travail en acier inoxydable
- Profilés en aluminium anodisé
- Étagère intermédiaire en verre éclairée, en option
- Verre frontal trempé et rabattable, deux versions disponibles
- Éclairage LED standard : plan supérieur
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg/m<sup>3</sup>, faible GWP et effet ODP nul
- Réserve réfrigérée avec portes, ouverture 440x270
- Évaporateur statique
- Condensation ventilée
- Contrôle électronique de la température
- Dégivrage automatique
- Classe climatique 3 (25°C 60% HR)
- Température de fonctionnement (0/+6°C)
- Châssis en acier finition époxy
- Évaporation automatique de série

## GENERAL FEATURES

- Lower decoration and sides in gray RAL 7024
- Interior steel sheet prepainted
- Exposure and protection evaporator in epoxy finish plate
- Sides ABS injected, 30 mm thickness
- Worktop in stainless steel
- Anodized aluminum profiles
- Lighting intermediate glass shelf, optional
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Lighting Standard LED on top surface
- Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m<sup>3</sup>, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270 free,
- Static evaporator
- Condensation ventilated
- Electronic temperature control
- Automatic Defrost
- Climate class 3 (25°C 60% RH)
- Operating temperature (0/+6°C)
- Automatic evaporation as standard
- Chassis in epoxy finished steel

## OPTIONS

## OPTIONALS

Kit arrière coulissant plexi

Éclairage en verre éclairée

Exposition en acier inoxydable

Plexi slide

Lighting glass shelf

Stainless Steel exposure

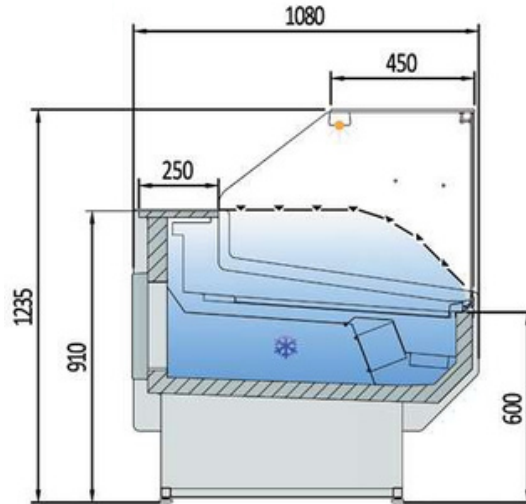
**DONNÉES TECHNIQUES**

TECHNICAL INFORMATION

<b>Modèle / Model</b>	<b>VED-10-10-RR-TF</b>	<b>VED-10-13-RR-TF</b>	<b>VED-10-15-RR-TF</b>	<b>VED-10-20-RR-TF</b>	<b>VED-10-25-RR-TF</b>	<b>VED-10-30-RR-TF</b>
Température / Temperatura Range VV	0/+6°C	0/+6°C	0/+6°C	0/+6°C	0/+6°C	0/+6°C
Classe climatique / Climatic class	3	3	3	3	3	3
Dimensions net / External dimensions (LxWxH) mm	1025 x1080 x 1235	1265 x1080 x 1235	1505 x1080x 1235	1985 x1080 x 1235	2465 x1080 x 1235	2945 x1080 x 1235
Dimensions brut / Packed dimensions (LxWxH) mm	1135 x1170 x 1100	1375 x1170 x 1100	1615 x1170 x 1100	2095 x1170 x 1100	2575 x1170 x 1100	3055 x1170 x 1100
Volume / Inside volume (L)	293	369	444	594	745	896
TDA (m2)	0,91	1,13	1,36	1,81	2,26	2,71
Surface d'exposition / Display área (m2)	0,80	1,00	1,21	1,61	2,01	2,41
Puertas /Doors RMG	1	2	2	3	4	4
Puissance frigorifique / Frig. power	565	572	781	1098	1284	1284
Consumo Energético / Energy consumption (Kw./24h)	6,1	10,0	10,5	13,8	15	17,5
Tension - Fréquence / Tension Frequency	220V 50 Hz	220V 50 Hz	220V 50 Hz	220V 50 Hz	220V 50 Hz	220V 50 Hz
Réfrigérant / Refrigerant	R-290	R-290	R-290	R-290	R-290	R-290
Eclairage Led / Led lighting	4000K	4000K	4000K	4000K	4000K	4000K
Agente expansor / Expanding agent	HFO	HFO	HFO	HFO	HFO	HFO
Type d'évaporation / Evaporation type	Ventilé	Ventilé	Ventilé	Ventilé	Ventilé	Ventilé
Type de condensation / Condensation type	Ventilé	Ventilé	Ventilé	Ventilé	Ventilé	Ventilé
Contrôleur/ Controller	ELITECH ECS6011	ELITECH ECS6011	ELITECH ECS6011	ELITECH ECS6011	ELITECH ECS6011	ELITECH ECS6011
N° de cordons d'alimentation / Num. Of power cord	1	1	1	1	1	1

SECTIONS

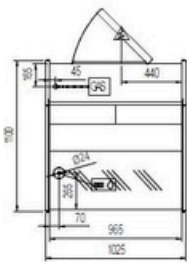
SECTIONS



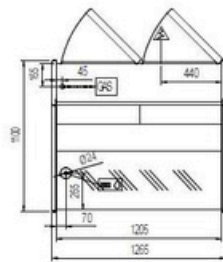
VUES EN PLAN

FLOOR VIEWS

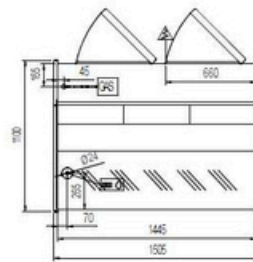
VED-10-10-TF



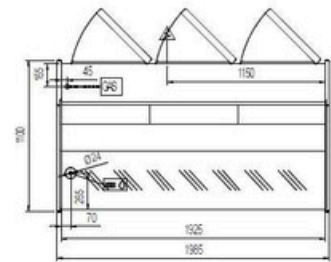
VED-10-13-TF



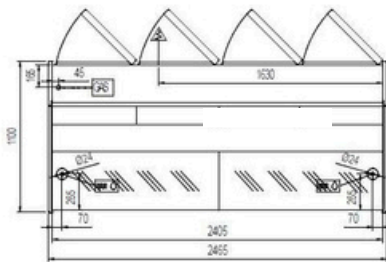
VED-10-15-TF



VED-10-20-TF



VED-10-25-TF



VED-10-30-TF

