

CELLULE A GRILLES DE REFROIDISSEMENT RAPIDE



- ✓ Refroidissement de +63°C à +10°C : 12Kg (CR12) 70Kg (CR70) en
- Construction monocoque acier inoxydable sur toutes les parois
- ✓ Aménagement grilles GN1/1 ou 400x600 (CR12) et GN1/1 (CR70)
- ✓ Fluide: R452A

CONSTRUCTION

Revêtement acier inoxydable sur toutes les parois intérieures et extérieures

Crémaillères démontables

Glissières Inox au pas de 35mm (CR70) et 76mm (CR12)

Pieds PVC réglables Hmini150mm / Hmaxi170mm Matériel livré monté

Sonde à cœur

Enceinte intérieure entièrement rayonnée

Modèle CR12 avec dessus Inox

ISOLATION

Isolation de 50mm à 70mm

Panneaux injectés par mousse de polyuréthane sans CFC à 42 Kg/m3

PORTE

Ferrage droit ou gauche à préciser à la commande Blocage de porte à 105° et rappel automatique Joint magnétique démontable sans outil

EQUIPEMENT FRIGORIFIQUE

Avec ou sans groupe Groupe frigorifique logé Fluide R452A Ambiance +43°C

REGULATION

Electronique à affichage digital

Alarmes visuelles et sonores de la température haute et basse

Dégivrage automatique ou forcé avec sécurité de non dégivrage en mode de refroidissement rapide Ecoulement direct des eaux de dégivrage pour modèle CR70

Réévaporation des eaux de dégivrage par résistance thermo régulée pour modèle CR12

En mode « refroidissement rapide » sélection par le temps ou la sonde à cœur

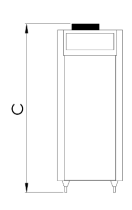
En fin de cycle de refroidissement rapide, passage automatique en température de conservation Pour version semi-équipée : fourniture de l'évaporateur, de la régulation et du détendeur préréglé

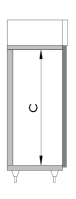
TENSION

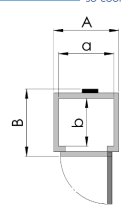
Mono 230V+T/50HZ (CR12) Tri 400V+T+N/50Hz (CR70)







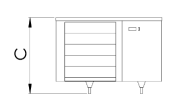


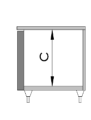


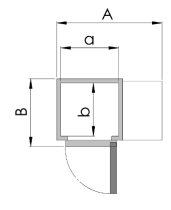
CELLULE A GRILLES DE REFROIDISSEMENT RAPIDE GN1/1 - CR70

Références	Dim. ext. Montée LxPxH (en mm)			Puissance frigorifique -10°C +45°C (en W)	Puissance électrique absorbée (en W)	Capacité de refroidissement de +63°C à +10°C	Fluide	Groupe	Nbre de niveaux	Dotation paire de glissières	Poids en Kg
	Α	В	С								
CR70R5	835	860	2480	3800	3100	70Kg en 110min	R452A	Logé	34xGN 1/1	17	200
CR70SGR5					800	70Kg en 110min		Semi- équipé			160









CELLULE A GRILLES DE REFROIDISSEMENT RAPIDE GN1/1 ou 400x600 - CR12

Références	Dim. ext. Montée LxPxH (en mm)			Puissance frigorifique -10°C +45°C (en W)	Puissance électrique absorbée (en W)	Capacité de refroidissement de +63°C à +10°C	Fluide	Groupe	Nbre de niveaux	Dotation paire de glissières	Poids en Kg
	Α	В	С								
CR12DR5	1286	830	930	1000	1100	12Kg en 110min	R452A	Logé	7xGN1/ 1 ou 7x400x 600	7	160
CR12SGDR5	962	830	930		400	12Kg en 110min		Semi- équipé			130



OPTIONS	REFERENCE	
Kit sonde 3 points – monté - pour CR70	KITSONDE3PTS	
Paire de roulettes pivotantes sur platine – diamètre 100mm – 1 sans frein – 1 avec frein – H maxi 125mm	KITRP100	
Paire de roulettes pivotantes sur platine CR12 – diamètre 80mm – 1 sans frein – 1 avec frein – H maxi 105mm	KITRPLAT80	
Prise USB – pour CR70	PRISEUSB	
Réhausse de cache groupe – pour CR70	REHAUSSE70	
ACCESSOIRES	REFERENCE	
Grille inox 400x600	CLIREST	
Grille inox GN1/1 – 325x530mm	CLIGA11	
Paire de glissières inox	PGLISSINOX597	