

CELLULE A GRILLES MIXTE P.E.T



Photo non contractuelle

- ✓ Modèles 3 5 10 ou 15 niveaux
- ✓ Refroidissement de +63°C à +10°C en 110min
- ✓ Surgélation de +63°C à -18°C en 270min
- ✓ Grille GN1/1 ou 400x600 acceptée
- ✓ Fluide: R452A
- ✓ Acier P.E.T sur toutes les parois extérieures / intérieur Inox sauf porte en P.E.T

CONSTRUCTION

Acier P.E.T* à l'extérieur – Inox à l'intérieur (sauf porte en P.E.T)

Matériau facile d'entretien, anti-traces et résistant Montage sur 4 roulettes pivotantes diam. 125mm dont 2 avec freins (sauf modèle 3 niveaux sur pieds)

Port USB de série

Enceinte intérieure entièrement rayonnée Aménagement intérieur : échelles en fils inox démontables au pas de 65mm (modèles 5-10-15 niveaux) et 40mm (modèle 3 niveaux) Poignée non débordante et joint magnétique Grille 400x600 et GN1/1 acceptée (grilles non fournies)

ISOLATION

Isolation 50mm: modèle 3 niveaux

Isolation 60mm: modèles 5, 10 et 15 niveaux

PORTE

Porte réversible (en option)

REGULATION

Régulation électronique à affichage digital Alarme visuelle et sonore de la température haute et basse

Refroidissement ou surgélation avec sélection par le temps ou par la température avec sonde à cœur En fin de cycle de refroidissement rapide, passage automatique en température de conservation

EQUIPEMENT FRIGORIFIQUE

Groupe frigorifique logé en partie basse Fluide R452A

Sonde à cœur de série

Dégivrage forcé avec sécurité de non dégivrage en mode de refroidissement rapide

Récupération des condensats

TENSION

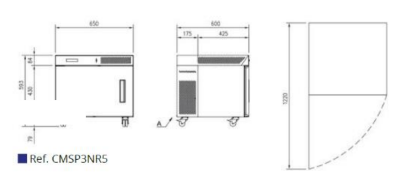
Mono 230V+T/50Hz : modèles 3,5 et 10 niveaux Tri 400V+T+N/50Hz : modèle 15 niveaux

*ACIER P.E.T: Tôle acier galvanisé ép. 6/10ème, avec revêtement PET 55µ

L'acier P.E.T (Polytéréphtalate d'éthylène) est durable, facile d'entretien et résistant à l'humidité et à la corrosion. Son respect des normes environnementales et hygiéniques en vigueur en fait un matériau anti-traces très apprécié des installateurs et utilisateurs d'appareils frigorifiques professionnels.







CELLULE A GRILLES MIXTE P.E.T - 3 niveaux (GN1/1 au pas de 40mm)

Références	Dim. ext. montée (mm)		Dim. Int. utile (mm)			Puissance frigorifique (W)**	Puissance électrique (W)	Fluide	Groupe	Capacité Refroidiss ement de +63°C à +10°C	Capacité Surgélati on de +63°C à -18°C *	Poids en Kg	
	L	Р	Н	I	р	h							
CMSP3NR5	600	600	593	547	350	180	586	500	R452A	avec	9kg	7kg	54

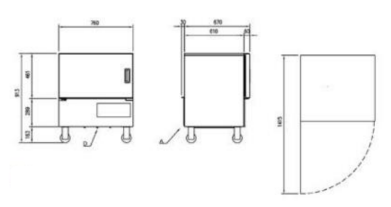
*Norme 270

**



de refroidissement de +63°C à +10°C en 110 minutes et de surgélation de +63°C à -18°C en minutes

Puissance frigorifique à 20°C ±15°C



CELLULE A GRILLES MIXTE P.E.T - 5 niveaux (GN1/1 ou 400x600 au pas de 65mm)

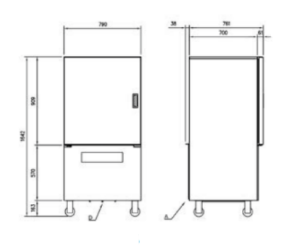
Références	Dim. ext. montée sur roulettes (mm)		Dim. Int. utile (mm)			Puissance frigorifique (W)**	Puissance électrique (W)	Fluide	Groupe	Capacité Refroidisse ment de +63°C à +10°C *	Capacité Surgélatio n de +63°C à -18°C *	Poids en Kg	
	L	P	Н	I	р	h							
CMSP5NR5	760	700	913	640	398	340	541	449	R452A	avec	25kg	12.5kg	71

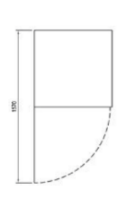
^{*}Norme de refroidissement de +63°C à +10°C en 110 minutes et de surgélation de +63°C à -18°C en 270 minutes

^{**} Puissance frigorifique à -30°C +45°C









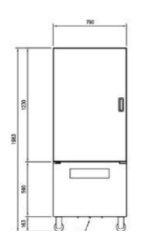
CELLULE A GRILLES MIXTE P.E.T - 10 niveaux (GN1/1 ou 400x600 au pas de 65mm)

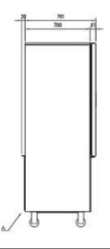
Références	Dim. ext. montée sur roulettes (mm)		Dim. Int. utile (mm)			Puissance frigorifique (W)**	Puissance électrique (W)	Fluide	Groupe	Capacité Refroidiss ement de +63°C à +10°C *	Capacité Surgélation de +63°C à -18°C *	Poids en Kg	
	L	Р	н	- 1	р	h							
CMSP10NR5	790	799	1642	670	410	789	1160	900	R452A	avec	50kg	25kg	129

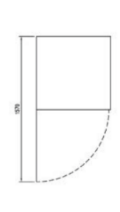
^{*}Norme de refroidissement de +63°C à +10°C en 110 minutes et de surgélation de +63°C à -18°C en 270 minutes

^{**} Puissance frigorifique à -30°C +45°C









CELLULE A GRILLES MIXTE P.E.T - 15 niveaux (GN1/1 ou 400x600 au pas de 65mm)

Références	Dim. ext. montée sur roulettes (mm)		Dim. Int. utile (mm)			Puissance frigorifique (W)**	Puissance électrique (W)	Fluide	Groupe	Capacité Refroidiss ement de +63°C à +10°C *	Capacité Surgélation de +63°C à -18°C *	Poids en Kg	
	L	P	н	- 1	р	h							
CMSP15NR5	790	799	1983	670	410	1110	2218	2264	R452A	avec	75kg	37.5kg	179

^{*}Norme \overline{de} refroidissement $de +63^{\circ}C$ à +10°C en 110 minutes et de surgélation $de +63^{\circ}C$ à -18°C en 270 minutes

^{**} Puissance frigorifique à -30°C +45°



Réf.	Nbre de niveaux au pas de 40mm (modèle 3	Capa refroidis (k	sement		surgélation kg)	Puissance frigo (W)
	niveaux) et 65mm (autres modèles)	En 90' De +70° à +3°	En 110'* De +63° à +10°	En 150' De +70° à -18°	En 270'* De +63° à -18°	A -30°C
CMSP3NR5	3	<u>9</u>	9	7	7	586
CMSP5NR5	5	15	25	10	12.5	541
CMSP10NR5	10	32	50	22	25	1160
CMSP15NR5	15	40	75	28	37.5	2218

^{*}Norme de refroidissement de +63°C à +10°C en 110min et de surgélation de +63°C à -18°C en 270min

+ d'info :

OPTIONS	REFERENCE
Aménagement spécifique 600x400 pour bac hauteur sup. 40mm - pour cellule 5 niveaux	K64PET5
Aménagement spécifique 600x400 pour bac hauteur sup. 40mm - pour cellule 10 niveaux	K64PET10
Aménagement spécifique 600x400 pour bac hauteur sup. 40mm - pour cellule 15 niveaux	K64PET15
Ferrage à droite	CMFD
Paire de pieds inox réglables Hmini 80mm/Hmaxi 100mm	PINOXCMNM
ACCESSOIRES	REFERENCE
Grille Inox – 400x600	CLIREST
Grille Inox - GN1/1	CLIGA11

L'aménagement spécifique en 600x400 (voir options ci-dessus pour références)

Livré en standard avec un aménagement acceptant uniquement les grilles GN1/1 et 400x600. Pour l'utilisation de plaques avec rebords dont la hauteur est supérieure à 40mm, il faut prendre obligatoirement l'option « Aménagement spécifique 600x400 pour bac hauteur supérieure à 40mm ».