

# Congélateurs/Conservateurs 600x400

- Modulaires
- Carrosserie intérieure et extérieure INOX 304 ou laqué blanc
- Dessus, dessous, arrière, tôle aluminée
- Isolation mousse rigide de polyuréthane de 60 mm d'épaisseur sans CFC
- Évaporateur ventilé KUBA
- Marche forcée groupe pour température  $-35^{\circ}\text{C}$
- Régulation électronique à affichage digital
- Sens de ferrage droit ou gauche à préciser (sauf CE 500)
- Prévoir raccordement des eaux de condensats aux réseaux

DÉMONTABLES,  $-35^{\circ}\text{C}$  /  $-22^{\circ}\text{C}$  CE/CCE



Équipée (E) ou équipée sans le groupe avec le détendeur au R 404 A (SG)

Prévoir raccordement des eaux de condensats au réseau

Aménagement :

$-35^{\circ}\text{C}$  : paires de glissières au pas de 60 mm

$-22^{\circ}\text{C}$  : paires de glissières au pas de 30 mm

Alimentation :

CE/CCE

240 V mono + T au R 404 A

CCE 2000

380 V tri + N + T au R 404 A

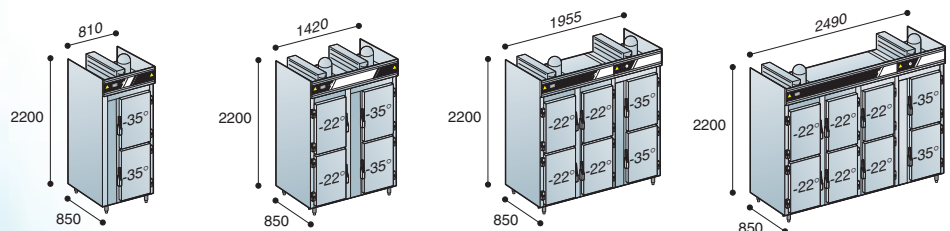
**Options** - PAGE 2 TARIF 2007

Fermeture à clef

Arrière INOX

Groupe tropicalisé

Roulettes



Nota : Ferrage droit

CE 500

CCE 1000

CCE1500

CCE 2000

SÉRIES	RÉFÉRENCES	Modèles	PORTILLONS $-22^{\circ}\text{C}/-35^{\circ}\text{C}$		PAIRES DE GLISSIÈRES $-22^{\circ}\text{C}/-35^{\circ}\text{C}$		GROUPE CV $-22^{\circ}\text{C}/-35^{\circ}\text{C}$		poids kg
CE 500	CE 500 E	INOX 304 ou laqué blanc	-	2	-	13	-	1,5	160
	CE 500 SG	INOX 304 ou laqué blanc	-	2	-	13	-	-	-
CCE 1000	CCE 1000 E	INOX 304 ou laqué blanc	2	2	20	13	3/4	1,5	300
	CCE 1000 SG	INOX 304 ou laqué blanc	2	2	20	13	-	-	-
CCE 1500	CCE 1500 E	INOX 304 ou laqué blanc	4	2	40	13	7/8	1,5	400
	CCE 1500 SG	INOX 304 ou laqué blanc	4	2	40	13	-	-	-
CCE 2000	CCE 2000 E	INOX 304 ou laqué blanc	6	2	60	13	1,5 tri	1,5	480
	CCE 2000 SG	INOX 304 ou laqué blanc	6	2	60	13	-	-	-