ARMOIRES D'EXPOSITION

2 ou 3 portes vitrées

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier galvanisé noir
- 2 Porte double vitrage sur bâti aluminium et poignée emboutie
- Bandeau lumineux supérieur
- Eclairage intérieur LED
- 2 Affichage digital de la température sur AR1000CL/N
- Evaporateur ventilé (+ plaque froide sur RVCS-1000 et AGPC-125)
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage (sauf sur AR1000CL/N, dégivrage manuel)
- 2 4 clayettes par porte
- 2 Ambiance 43° 230/1/50 (60hz sur demande pour RVCS-1000 et AGPC-125 : PVP +5%)
- 2 Roulettes de série sur AR1000CL/N



LG-800BFS et LG-1300BF

- Contrôle électronique et affichage digital de la température
- 2 Porte vitrée en verre trempé, contour de porte et poignée PVC
- Serrure en standard
- 2 Livré avec 8 clayettes réglables en hauteur pour LG-800BFS
- ☑ Livré avec 12 clayettes réglables en hauteur pour LG-1300BF
- Livré avec 4 roulettes
- Deux éclairages verticaux à l'intérieur de l'armoire
- 2 220-240V/50Hz

	Température	Nombre de portes	Dimensions (LxPxH) mm	Puissance frigorifique (W)	Capacité (L)	Gaz	Puissance frigorifique
AR1000CL/N	0°C+10°C	2 coulissantes	1200x730x2035	418	1000	R-134a	280
LG-800BFS	0°C+10°C	2 coulissantes	1000x730x1035	418	800	R290a	550
LG-1300BF	0°C+10°C	3 battantes	1560x725x2035	418	1300	R290a	700



LG-800BFS



LG-1300BF



