



STANDARD

4 niveaux d'étagères amovibles, ajustables et inclinables | Portes frontales coulissantes avec verre double vitrage | Surface d'exposition en skinplate | Décoration extérieure en skinplate | Latéral semi-panoramique avec verre trempé double vitrage | Canalisable | Réfrigération ventilée | Éclairage vertical LED | Régulateur électronique de température | Dégivrage automatique et programmable | Évaporation automatique des eaux de dégivrage | Pieds réglables

OPTIONS

Barre supérieure de support de crochets | Surface d'exposition en tôle peinte (RAL) | Surface d'exposition en acier inoxydable AISI 304 | Décoration extérieure en tôle peinte (RAL) | Décoration extérieure en acier inoxydable AISI 304 | Évaporateur traité | Éclairage LED sur les étagères | Latéraux solides | Latéraux panoramiques | Niveau supplémentaire d'étagères sans éclairage | Niveau supplémentaire d'étagères avec éclairage | Kit de jonction | Roulettes à freins | Tension électrique 115 V-60 Hz / 120 V-60 Hz / 220 V-60 Hz



Ventilé



0/4 °C



Automatique



LED



230V | 1 Ph | 50 Hz



M1 | 25 °C | 60% H.R.



Plug-in



R290 ECO Friendly

W060 PC	100	130	150	200	250	300
Température de fonctionnement	0/4 °C	0/4 °C	0/4 °C	0/4 °C	0/4 °C	0/4 °C
Fluide (ref/GWP)	R290/3	R290/3	R290/3	R290/3	R290/3	R290/3
Dégivrage	Temps	Temps	Temps	Temps	Temps	Temps
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1037x629x1952	1272x629x1952	1537x629x1952	1982x629x1952	2452x629x1952	2982x629x1952
TDA - Surface totale d'exposition (m ²)	1,27	1,52	1,80	2,61	2,98	3,43
Volume net (l)	319	399	488	676	798	976
Surface d'étagère réfrigérée (m ²)	1,59	1,99	2,43	3,98	3,97	4,86
Isolation	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O
Puissance électrique (W)	988	1002	514	736	1504	1528
Courant (A)	4,9	4,9	3,0	3,7	7,7	9,5
TEC - Consommation totale d'énergie (kWh/24h)	5,315	6,171	6,912	9,102	12,342	13,824
AEC - Consommation annuelle d'énergie (kWh/annum)	1939,98	2252,42	2522,88	3322,23	4504,84	5045,76
Classe d'efficacité énergétique*						

* L'information présentée concernant le classement énergétique (réglementation Energy labeling et réglementation Eco design) correspond aux options standard du modèle présenté. Pour l'indication du classement énergétique d'appareils avec modifications ou options, comprenant des éléments de consommation énergétique et des variations de construction mécanique, contactez directement le fabricant.

** Images et couleurs non contractuelles. L'information présentée concerne l'équipement standard avec froid incorporé. Pour obtenir les informations pour froid à distance ou vitrine neutre, contactez le fabricant.

