



## STANDARD

Surface d'exposition en skinplate | Décoration extérieure en skinplate | Plan de travail en skinplate  
 Latéraux injectés | Étagère intermédiaire sans éclairage | Réserve réfrigérée | Canalisable |  
 Réfrigération ventilée | Portes arrière coulissantes | Éclairage LED | Thermomètre digital | Système  
 anticondensation de la vitre frontale | Régulateur électronique de température | Dégivrage  
 automatique et programmable | Évaporation électrique des eaux de dégivrage | Vitre frontale  
 basculante | Verres trempés | Pieds réglables

## OPTIONS

Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 | Plan de travail en quartz | 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 |  
 Ventilateurs réversibles | Éclairage LED sur l'étagère intermédiaire | Niveau supplémentaire  
 d'étagères sans éclairage | Niveau supplémentaire d'étagères avec éclairage | Réserve réfrigérée  
 avec système de tiroir | Prise supplémentaire | Kit de jonction | Roulettes à freins | Pieds hauts  
 réglables en acier inoxydable | 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

M101 VD	150	200	250
Température de fonctionnement	0/4 °C	0/4 °C	0/4 °C
Fluide (ref/GWP)	R290/3	R290/3	R290/3
Dégivrage	Temps	Temps	Temps
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1545x1101x1201	1990x1101x1201	2590x1101x1201
TDA - Surface totale d'exposition (m <sup>2</sup> )	1,18	1,48	1,89
Volume net (l)	262	343	452
Surface d'étagère réfrigérée (m <sup>2</sup> )	1,17	1,53	2,02
Isolation	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O
Puissance électrique (W)	1075	1087	1390
Courant (A)	5,38	5,41	6,97

\* 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.

