

ARMADIO REFRIGERATO GN2/1 VENTILATO-M-GNH610TNFC

CODICE: M-GNH610TN-FC



DATI TECNICI

TEMPERATURA DI LAVORO	<u>+0°C / +8°C</u>
DIMENSIONI ESTERNE (l x l x h -mm)	<u>726 x 864 x 2150(h) mm</u>
DIMENSIONI INTERNE (l x l x h -mm)	<u>566 x 714 x 1500(h) mm</u>
CAPACITÀ (L)	<u>605</u>
TEMPERATURA MASSIMA DI LAVORO	<u>38°C / 70%HR</u>
TIPO DI REFRIGERAZIONE	<u>ventilata</u>
TIPO DI SBRINAMENTO	<u>automatico</u>
TIPO DI GAS REFRIGERANTE	<u>R290</u>
EVAPORAZIONE ACQUA CONDENSA	<u>automatica</u>
CONTROLLO TEMPERATURA	<u>elettronico</u>
ISOLAMENTO (mm)	<u>80</u>
ASSORBIMENTO (W)	<u>167</u>
TENSIONE	<u>220V-240V / 50Hz</u>

MATERIALE DI COSTRUZIONE	<u>acciaio Inox</u>
INVERSIONE PORTA	<u>si</u>
LUCE INTERNA	<u>led</u>
ACCESSORI IN DOTAZIONE	<u>3 griglie / GN2/1 3 coppie di guide /</u>
CLASSE ENERGETICA	<u>A</u>
PESO NETTO (Kg)	122
PESO LORDO (Kg)	138
DIMENSIONI IMBALLO	756 x 890 x 2190(h) mm

NUOVO MODELLO VERSIONE MONOBLOCCO

L'armadio refrigerato M-GNH610TNFC è un prodotto Energy Saving studiato e realizzati appositamente per il contenimento dei consumi energetici.

Gli armadi refrigerati della linea GNH sono realizzati in acciaio inox - griglie GN 2/1 su guide standard - isolamento di 80 mm - unità refrigerante Monoblocco - gruppo refrigerante con sistema plug-in caratterizzato da installazione o eventuale rimozione/sostituzione facile ed immediata - motore più silenzioso. Monoblocco protetto da lamiera in acciaio inox.

