

Cliente _____ Quantità _____
 Progetto _____ Posizione _____



Abbattitore Modi Up

Modello: W10U

Cod: W11103000001

Abbattitore multifunzione Modi versione Up 10 teglie, Plug-In con condensazione ad aria, classe climatica 5, range di temperatura -40°+10°C. Touch screen 4,3" sulla porta, carter apribile senza attrezzi, è dotato delle funzioni: abbattimento, surgelazione, ciclo manuale. Modalità di funzionamento con ricette personalizzabili, a tempo o con sonda al cuore. Ventilazione regolabile 25-100%. Dotato di 10 coppie guida GN1/1-EN60x40. Sistema Cosmo per la connessione wi-fi e monitoraggio da remoto.

Dati tecnici

Top:	Spessore 4 cm.
Capacità lorda:	367
Range di temperatura:	-40°+10°C
Unità refrigerante:	Plug-In
Resa +90 / +3:	45
Resa +65 / -18:	40
Classe climatica:	5
Gas refrigerante:	R452A
Sbrinamento:	A gas caldo
Valvola termostatica:	Di espansione elettronica
Dimensioni:	780x800x1563
Dimensioni imballo:	800x830x1600mm
Peso netto:	180 Kg
Peso lordo:	180 Kg

Caratteristiche

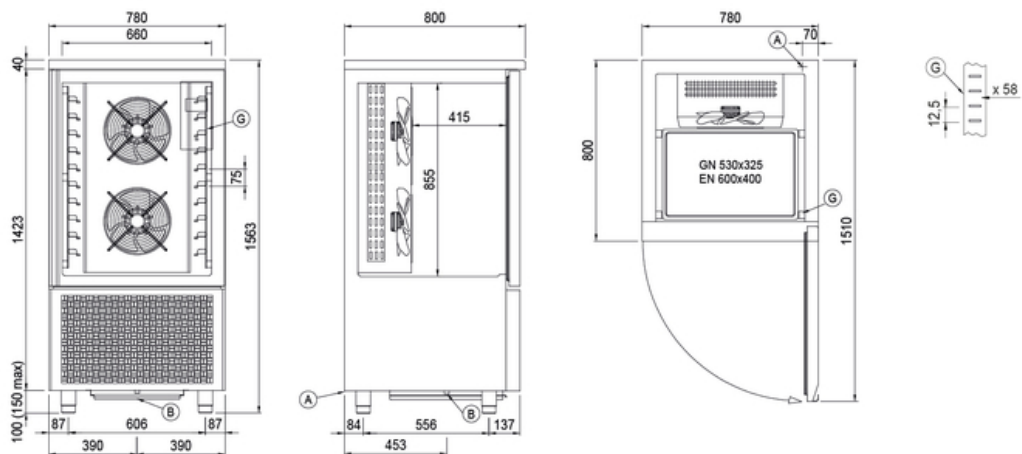
Funzioni:	Abbattimento, surgelazione, ciclo manuale
Dotazione:	10 coppie guida GN1/1, EN60x40
Controllo:	Display touch screen 4,3" con presa USB
Porte:	Ammortizzate, con sistema antiodore
Guarnizione porta:	A tripla camera, magnetica facilmente sostituibile
Sonda al cuore:	A spillone, 1 punto di rilevamento, a sgancio rapido facilmente sostituibile
Isolamento:	Spessore 60 mm - CFC/HCFC free
Finitura interna/esterna:	Esterno e interno in acciaio inox AISI 304.
Angoli interni:	Arrotondati per una facile pulizia
Maniglia:	In acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm
Cremagliere e Guide:	Acciaio inox AISI 304, a sgancio rapido
Piedini:	In acciaio inox AISI 304 regolabili h. 100-150 mm

COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è l'innovativa tecnologia wi-fi che permette di connettere e monitorare costantemente da smartphone l'abbattitore MODI. MODI può essere anche un Cosmo hub e consentire la supervisione remota di tutti gli apparecchi Coldline a lui collegati. Dall'app Cosmo potrai controllare in tempo reale le condizioni di funzionamento di ogni macchina e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo. Cosmo confronta costantemente le prestazioni dell'apparecchio con quelle ideali e, in caso di differenze significative, suggerisce la manutenzione necessaria. Il software MODI può ricevere gli aggiornamenti periodici rilasciati, con le più recenti funzionalità sviluppate.



Disegno tecnico



A: Uscita cavo alimentazione
G: Cremagliere

B: Scarico condensa

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.