

Cliente	Quantità
Progetto	Posizione

# **Abbattitore Modi Active Power**

Modello: W20PALR Cod: W51198100001



Abbattitore multifunzione Modi versione Active 20 teglie Power (24 vaschette gelato 360x165x150 mm), range di temperatura -40°+65°C. È dotato delle  $funzioni: abbattimento, surgelazione, ciclo \ manuale, decongelamento, lievitazione,\\$ mantenimento, essiccazione, cioccolato. Sistema refrigerante remoto con gas refrigerante R452a. Touch screen 4,3" e modalità di funzionamento con ricette personalizzabili, a tempo o con sonda al cuore. Ventilazione regolabile 25-100%. Resa abbattimento +90/+3°C - 80 Kg; resa surgelazione +90/-18°C - 60 Kg. Classe climatica 5 heavy duty, sbrinamento ad aria forzata. Spessore dell'isolamento 60 mm - HFO con elevate prestazioni isolanti e basso impatto ambientale (senza CFC, HCFC, HFC). Valvola di espansione meccanica ed evaporatore verniciato anticorrosione. Guarnizione magnetica a tripla camera, facilmente sostituibile e sonda al cuore con connettore a vite. Esterno e interno in acciaio inox AISI 304, gruppo ventilatori e copri condensatore rimovibili. Dotazione: 3 coppie guida e 6 griglie plastificate EN60x40. Connessione ModBus/RTU Rs485 di serie. Cosmo: connessione wi-fi per il monitoraggio da remoto tramite Cosmo App. Se collegato via cavo a tavoli ed armadi Coldline svolge la funzione di hub per il monitoraggio da remoto delle apparecchiature collegate.

#### **Dati Tecnici**

Capacità massima:24 bacinelle 360x165x150 mm o 24 carapine Ø 200x200x125 mmCapacità lorda:513 ltRange temperatura:-40°+65°CRange ventilazione:25% - 100%Unidificatore:Non disponibileUnità refrigerante:remotaResa +90 / +3:80 KgGas refrigerante:R452a (GWP=2.141)Sbrinamento:Ad aria forzataValvola:Di espansione meccanicaDimensioni:1100×1045×1843 mmDimensioni imballo:1180×1125×1905 mmPeso netto / lordo:175 Kg / 185 Kg
Range temperatura: -40°+65°C Range ventilazione: 25% - 100%  Umidificatore: Non disponibile  Unità refrigerante: remota Resa +90 / +3: 80 Kg Resa +90 / -18: 60 Kg Gas refrigerante: R452a (GWP=2.141)  Sbrinamento: Ad aria forzata  Valvola: Di espansione meccanica  Dimensioni: 1100×1045×1843 mm  Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Range ventilazione: 25% - 100%  Umidificatore: Non disponibile  Unità refrigerante: remota  Resa +90 / +3: 80 Kg  Resa +90 / -18: 60 Kg  Gas refrigerante: R452a (GWP=2.141)  Sbrinamento: Ad aria forzata  Valvola: Di espansione meccanica  Dimensioni: 1100×1045×1843 mm  Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Unidificatore: Non disponibile Unità refrigerante: remota Resa +90 / +3: 80 Kg Resa +90 / -18: 60 Kg Gas refrigerante: R452a (GWP=2.141) Sbrinamento: Ad aria forzata Valvola: Di espansione meccanica Dimensioni: 1100×1045×1843 mm Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Unità refrigerante: remota  Resa +90 / +3: 80 Kg  Resa +90 / -18: 60 Kg  Gas refrigerante: R452a (GWP=2.141)  Sbrinamento: Ad aria forzata  Valvola: Di espansione meccanica  Dimensioni: 1100×1045×1843 mm  Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Resa +90 / +3: 80 Kg Resa +90 / -18: 60 Kg Gas refrigerante: R452a (GWP=2.141) Sbrinamento: Ad aria forzata Valvola: Di espansione meccanica Dimensioni: 1100×1045×1843 mm Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Resa +90 / -18: 60 Kg  Gas refrigerante: R452a (GWP=2.141)  Sbrinamento: Ad aria forzata  Valvola: Di espansione meccanica  Dimensioni: 1100×1045×1843 mm  Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Gas refrigerante: R452a (GWP=2.141)  Sbrinamento: Ad aria forzata  Valvola: Di espansione meccanica  Dimensioni: 1100×1045×1843 mm  Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Sbrinamento: Ad aria forzata  Valvola: Di espansione meccanica  Dimensioni: 1100×1045×1843 mm  Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Valvola: Di espansione meccanica  Dimensioni: 1100×1045×1843 mm  Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Dimensioni:         1100×1045×1843 mm           Dimensioni imballo:         1180×1125×1905 mm
Dimensioni imballo: 1180×1125×1905 mm
Peso netto / lordo: 175 Kg / 185 Kg
Volume netto / lordo: / 513 lt
Alimentazione: 400-415 V - 50-60 Hz
Assorbimento: 1410 W - 9,23 A
Resa Frigorifera: 9820 W*
*: Evap10°C Cond. +45°C

#### Caratteristiche

Funzioni:	Abbattimento, surgelazione, decongelamento, lievitazione, mantenimento, essiccazione, cioccolato, ciclo manuale
Dotazione:	3 coppie guida EN60x80, 6 griglie plastificate EN60x40
Controllo:	Display touch screen 4,3" con presa USB
Porte:	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:	Sistema di controllo remoto wi-fi

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 previouly or subsequently sold.



### Accessori e varianti

Verniciatura RAL
Sonda al cuore a 3 punti di lettura
Sonda al cuore riscaldata a 1 punto di lettura
Inversione apertura porta
Alimentazione Monofase 50Hz oppure 60Hz
Alimentazione Trifase 50Hz oppure 60Hz
Alimentazione frequenza 60Hz
Altre alimentazioni

Unità condensante W20TP remota aperta
Unità condensante W20T remota carenata silenziata
Piedino ribassato h 55/70 mm
Kit 4 ruote pivotanti con freno h 128 mm
Teglia alluminata EN60x40 h 20 mm
Griglia inox EN60x40
Griglia plastificata EN60x40
Coppia guide tipo L 755 mm EN60x80

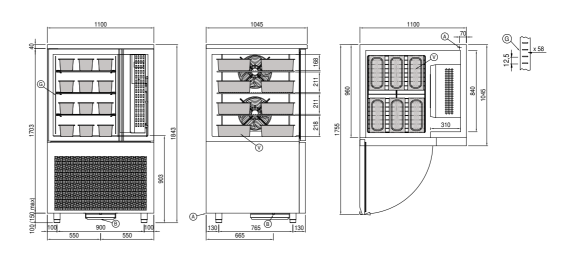
# Dati tecnici unità refrigerante remota

Alimentazione:	400-415 V - 50-60 Hz
Gas refrigerante:	R404-R452a
Peso Lordo:	80 Kg
Dimensioni:	1030×980×590 mm
Tubo di mandata:	12 mm
Tubo di ritorno:	28 mm
Resa frigorifera:	Evap10°C Cond. +45°C

### COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è l'esclusiva tecnologia Wi-Fi di The Nice Kitchen che permette di connettere, aggiornare e monitorare da smartphone l'abbattitore MODI. MODI è anche un Cosmo hub e consente la supervisione remota degli apparecchi Coldline a lui collegati. Dall'app potrai controllare le condizioni di funzionamento di ogni macchina e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

# Disegno tecnico



- A: Uscita cavo alimentazione
- B: Scarico condensa
- G: Cremagliere

V: Vaschette 360x165x120h (non incluse)

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.