RISTORAZIONE

BASI E TAVOLI Modello: PR5/120 Codice: 40101000

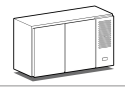
PENSILE REFRIGERATO

NEW ATLAS

PENSILE REFRIGERATO - Pensile refrigerato 2 porte con motore incorporato. Disponibile anche nella versione con porte a vetro e/o con impianto a valvola per installazione motore remoto.

- · Costruzione: acciaio inox
- Posizione vano tecnico: dx
- Tipo refrigerazione: refrigerazione ventilata
- Controllo elettronico: pannello di controllo touch 2.2", visualizzazione digit
- predisposizione per applicazione su zoccolo in muratura
- Sistema sbrinamento: con resistenze elettriche
- Evaporazione condensa: automatica
- Allestimenti a richiesta: predisposizione per impianto remoto (valvola gas R134a)
- Dotazione: 2 ripiani inox forati 340x360 mm per porta accessori per fissaggio a muro





DATI TECNICI

Altezza corpo	mm	665
Porte	nr	2
Capacità (lorda)	1	275
Misure esterne (WxDxH)	cm	120 x 49 x 66,5
Spessore isolamento	mm	50
Evaporatori	nr	2
Serratura di serie		NO
Luce di serie		SI
Temperatura	°C	+2/+8°C
Motore		motore incorporato
Gas		R290
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Potenza max assorbita	W	160*
Potenza refrigerante	W	360*
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	76 x 135 x 112
Volume lordo	mc	1,15
Peso lordo	kg	98

^{*}Evap. -10°C, Cond +45°C

DETTAGLI



Spessore isolamento 50mm e guarnizioni facilmente rimovibili.



Ripiani interni forati cm 35,7x34.



Controllo digitale con temperatura +2/ +10 °C.



Gas ecologico (R290)



Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud (su richiesta)



Spessore isolamento 50mm e guarnizioni facilmente rimovibili.



Ripiani interni forati cm 35,7x34.



Controllo digitale con temperatura +2/ +10 °C.



Gas ecologico (R290)

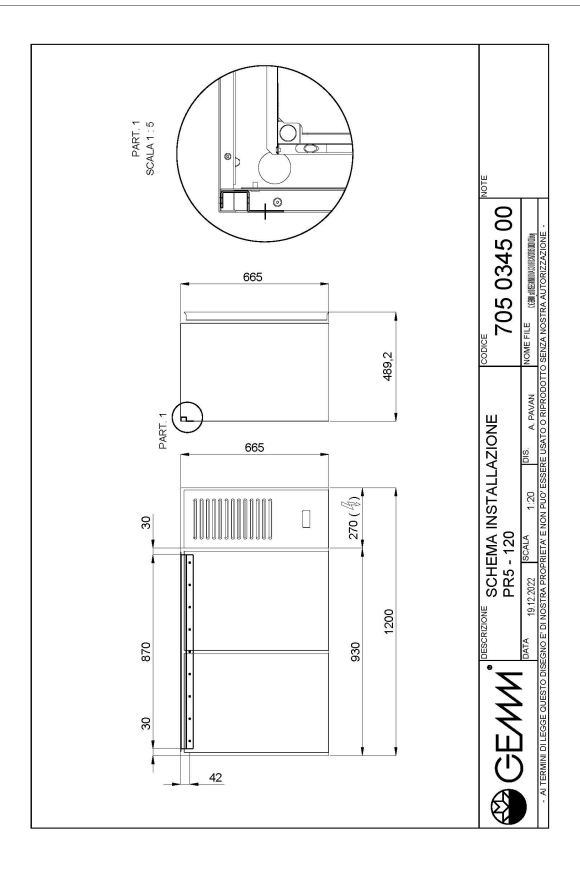


Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud (su richiesta)

ACCESSORI

	Porta a vetro per pensile refrigerato (maggiorazione per porta)	40101700
THE PARTY OF THE P	Ripiano in acciaio inox per PR5/120	40101710
	Predisposizione impianto remoto (valvola gas R134a)	20801270
?	Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione)	45000565
4	Frequenza 60Hz	40200560

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



PR5/120