

## PASTICCERIA

### ARMADI

Modello: ADP/40H

Codice: 45011115

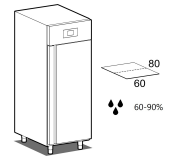
ARMADI PASTICCERIA

*DELICE PLUS*

ARMADIO FRIGO PASTICCERIA 40 TEGLIE ALTA UMIDITA' CON CONTROLLO UMIDITA' 60-90%UR - Armadio refrigerato pasticceria alta umidità per pasticceria fresca per 40 teglie 600x400. Controllo dell'umidità con sonda elettronica. Disponibile anche con impianto a valvola per installazione motore remoto.

- Costruzione: acciaio inox
- Funzione "overcooling", "energy saving" e "extra umidità"
- Capacità interna: 40 teglie 600x400 mm
- Posizione vano tecnico: superiore
- Tipo refrigerazione: refrigerazione ventilata "gentile" indiretta/soft
- Controllo elettronico: scheda elettronica touch 2.8" LCD
- Predisposizione per applicazione su zoccolo in muratura
- Sistema sbrinamento: automatico a gas caldo
- Evaporazione condensa: automatica
- 74 posizioni per ripiani
- Allestimenti a richiesta: predisposizione per impianto remoto (valvola gas R452A)
- Dotazione: 20 coppie guide per teglie 600x800





## DATI TECNICI

Porte	nr	1
Capacità (netta)	l	608
Capacità (lorda)	l	900
Capacità teglie/cassette	nr	40
Misure esterne (WxDxH)	cm	79 x 108 x 214
Spessore isolamento	mm	75
Passo teglie	mm	16,5
Posizioni su cremagliera	nr	74
Serratura di serie		NO
Luce di serie		NO
Temperatura	°C	-2/+8°C
Motore		a bordo
Gas		R290
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Umidità relativa	ur%	60-90%
Potenza max assorbita	W	1870*
Potenza refrigerante	W	1005*
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe efficienza energetica		D
Consumo energetico kWh/24h	kWh/24h	2,55
Consumo energetico kWh/annum	kWh/annum	932
Indice efficienza energetica		57,9
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	87 x 114 x 226
Volume lordo	mc	2,24
Peso netto	kg	188
Peso lordo	kg	198

\*Evap. -10°C, Cond +45°C

## DETTAGLI



Su richiesta personalizzazione finitura colore



Cremagliere con guide facilmente rimovibili con 74 posizioni (passo mm 16,5)



Scheda elettronica di controllo per la gestione costante di temperatura e umidità relativa



Sonda elettronica per la rilevazione della umidità relativa



Gas ecologico (R290)



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

## ACCESSORI



Coppia guide per griglia cm 60x80

45020511

Griglia rilsan cm 60x80

45020512

Griglia inox cm 60x80

45020515



Teglia inox cm 40x60x2h

42000560

Teglia inox cm 40x60x3h

42000562



Teglia inox cm 60x80x2h

45020520



Kit n. 4 ruote Ø 100

45000540



Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione)

45000565



Frequenza 60Hz

40200560

## SCHEMA DI INSTALLAZIONE

GAS REFRIGERANTE R290  
 R290 REFRIGERANT GAS  
 ALIMENTAZIONE ELETTRICA / ELECTRICITY SUPPLY: 230V 50HZ  
 (\*spina SCHUKO / SCHUKO plug) Lunghezza cavo 3mt / 3mt wire length

POTENZA ELETTRICA MAX ASSORBITA / MAX ABSORBED ELECTRIC POWER ADP/20H: 1235 W  
 POTENZA ELETTRICA MAX ASSORBITA / MAX ABSORBED ELECTRIC POWER ADP/40H: 1870 W  
 POTENZA REFRIGERANTE / COOLING POWER ADP/20H (-10°C +45°C): 605 W  
 POTENZA REFRIGERANTE / COOLING POWER ADP/40H (-10°C +45°C): 1005 W

DESCRIZIONE <b>SCHEMA INSTALLAZIONE                  ARM. ADP/20H - ADP/40H</b>	NOTE <b>705 0431 00</b>
DATA: <b>03/04/2025</b>	SCALA: 1:20
DIS.: L.P.	NOME FILE
- A I TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -	

ADP/40H