

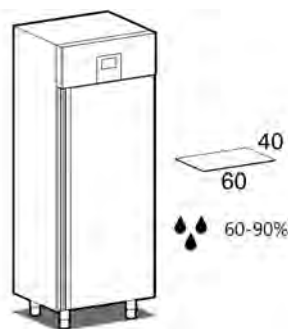
# delice plus

## Armadi pasticceria e cioccolato con controllo umidità



La serie DELICE PLUS è la linea di armadi per la pasticceria ad umidità controllata, per una perfetta conservazione del cioccolato e prodotti di pasticceria fresca. Questi armadi sono realizzati secondo gli standard qualitativi della serie DELICE e sono adatti all'inserimento di teglie da cm 40x60 oppure cm 60x80. La sonda umidità, gestita dalla scheda elettronica di controllo, permette di controllare l'umidità in cella con la massima precisione. Gli armadi DELICE PLUS sono disponibili in due versioni: bassa umidità (45-65%) per la conservazione cioccolato ed alta umidità (60-90%) per prodotti di pasticceria fresca. La gamma è stata arricchita con una versione espositiva, realizzata con porta a vetro temperato a doppia camera e telaio in alluminio, interno in acciaio inox lucido ed illuminazione a luci led.

### DATI TECNICI:



### ADP/20H

Spessore isolamento	mm	75
Dimensioni esterne (WxDxH)	mm	790x690x2140
Capacità	lt	500
Porte	nr	1
Capacità teglie	nr	20 600x400
Dotazioni (coppie guide)	nr	20
Passo teglie cremagliera (74 posti)	mm	16,5
Controllo elettronico		digitale touch
Tipo di refrigerazione		ventilazione indiretta soft
Temperatura	°C	-2/+8
Umidità relativa	%	60-90
Tipo di sbrinamento		automatico a gas caldo
Evaporazione acqua di condensa		automatica
Potenza max assorbita *	W	1235
Potenza refrigerante *	W	605
Gas		R290
Tensione alimentazione		1x230V/50Hz
Classe climatica		5

\*Evap. -10°C cond. +45°C



Particolare interno cella



Sonda elettronica controllo umidità



Versione porta a vetro e illuminazione led



Scheda elettronica touch

## ACCESSORI E MAGGIORAZIONI A RICHIESTA:



Coppia guide per teglia 60x40



Griglia rilsan cm 60x40  
Griglia inox cm 60x40



Teglia inox cm 40x60x2h  
Teglia inox cm 40x60x3h



Porta a vetro temperato con illuminazione LED (maggiorazione)



Kit ruote Ø100



Versione predisposta con impianto a valvola (detrazione)

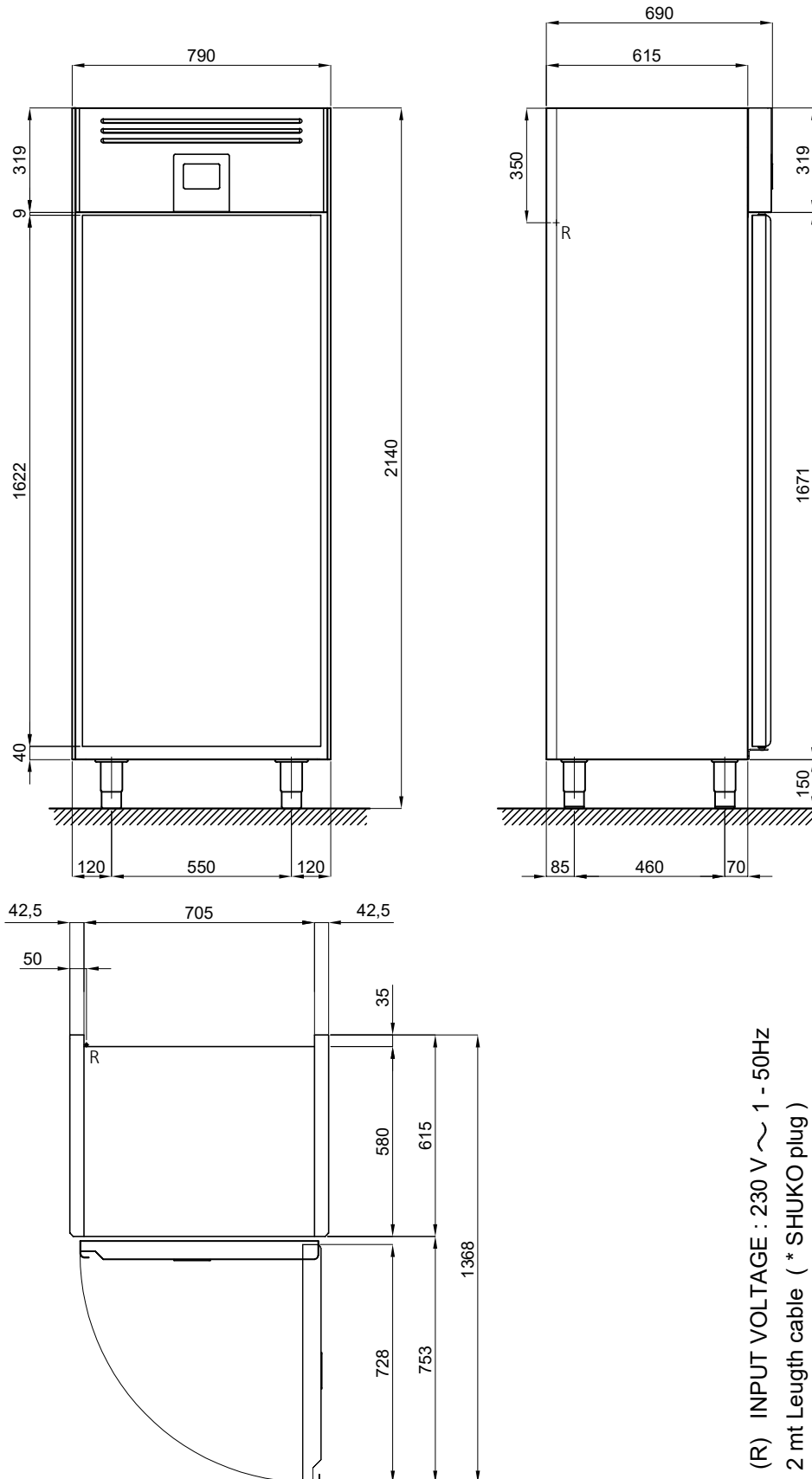


Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione)



Frequenza 60Hz

SCHEMA DI INSTALLAZIONE:



(R) INPUT VOLTAGE : 230 V ~ 1 - 50HZ  
2 mt Length cable ( \* SHUKO plug )