

Abbattitori di temperatura

Gli abbattitori della linea GREEN sono lo strumento ideale per chef, pasticceri e gelatieri che richiedono affidabilità e semplicità di utilizzo con un occhio all'ecologia. Sono infatti dotati di scheda elettronica semplificata, dall'utilizzo semplice ed intuitivo che consente di impostare il ciclo di abbattimento e le altre funzioni in tempi rapidissimi, e grazie al gas Propano, hanno un livello GWP basso che li rende eco friendly.

L'abbattimento può essere selezionato a tempo oppure a sonda da inserire nel cuore del prodotto. Vi è la possibilità di selezionare i seguenti programmi:

- **Soft chilling:** abbattimento positivo 'delicato' della temperatura (+3°C);
- **Hard chilling:** abbattimento positivo 'rapido' della temperatura (+3°C in 90'minutes), durante questa fase la temperatura dell'aria raggiunge -20°C;
- **Freezing:** surgelazione o congelamento (-18°C in 240'minutes) durante questa fase la temperatura dell'aria raggiunge -40°C;



DATI TECNICI:

Dimensioni esterne (WxDxH)
Capacità teglie (passo teglie mm 67)

Resa *

Potenza max assorbita **

Potenza refrigerante ***

Gas

Sistema sbrinamento

Controllo ciclo: a tempo

Controllo ciclo: a spillone

Tensione alimentazione

Classe climatica

KPFRAB3008

80x75x90

5 GN 1/1

5 EN (/60X40)

+90/+3°C = 22 Kg

+90/-18°C = 15 Kg

930

1039

R290

Automatico gas caldo

sì

sì

1x230 V – 50Hz

5

*Temperatura ambiente +32°C – campioni prodotto gr. 125 norme DIN 8953/8954

Evap. -10°C cond. +45°C *ASHRAE (Evap. -23,3°C cond. +54,4°C)



Sonda al cuore

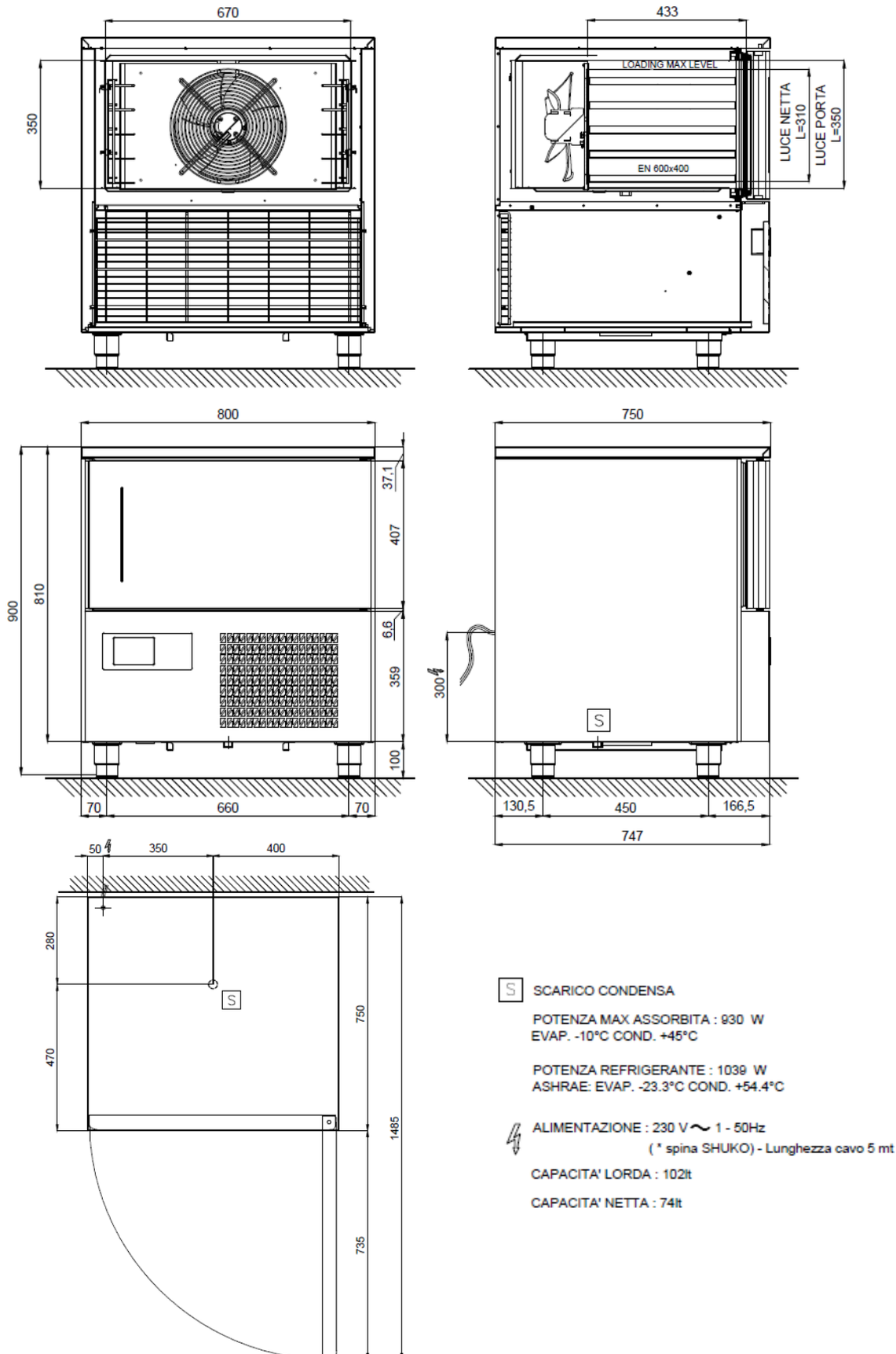


Dettagli della ventilazione interna

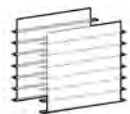


Pannello di controllo

SCHEMA DI INSTALLAZIONE:

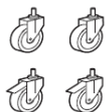


ACCESSORI E MAGGIORAZIONI A RICHIESTA:

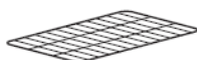


KPFRAB4001 Kit pasticceria per no. 5 teglie 60x40, passo mm16,5 (maggiorazione)

KPFRAR4001 Coppia guide struttura portateglie 60x40



KPFRAB4004 Kit ruote Ø 100 mm



KPFRAB4007 Griglia inox GN 1/1

KPFRAB4008 Griglia inox cm 60x40



KPFRTA4010 Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione)