

## ALE 15T TCH H1870 770x800 PL 400/50 R452A

66350045



### DIMENSIONI E PESI

Dimensioni esterne in mm. ( LxPxH ): 770x800x1870

Peso netto/lordo in Kg.: 191/216

Dimensioni foro porta in mm. ( LxH): 652x400x1072

Capacità: 280

Dimensioni imballo mm (LxPxH): 800x850x2000

Spessore di isolamento: 60 mm

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: 400V / 50Hz / 3F

Refrigerante: R452A

Sbrinamento: Automatico

Controllo : centralina elettronica: Si

Evacuazione Condensa: Automatico

Potenza Assorbita: 2700W / 5,8A

Materiali costruttivi: ACCIAIO INOX AISI 304 CON FONDO ESTERNO IN ACCIAIO ZINCATO

Resa abbattimento: 45Kg +70°C/+3°C

Resa surgelazione: 27Kg +70°C/-18°C

RESISTENZA DI EVAPORAZIONE: /

RESISTENZA DI SBRINAMENTO: /

ASSORBIMENTO ILLUMINAZIONE: /

carica refrigerante Kg: 1,700

tCO2e: 3,307

### CARATTERISTICHE GENERALI

Temperatura d'esercizio: +70°C / -18°C

Refrigerazione: Ventilata

Motore Incorporato: Si

Versione su ruote: Su richiesta

Illuminazione: No

Porte con guarnizione magnetica: Si

Porte con ritorno: Si

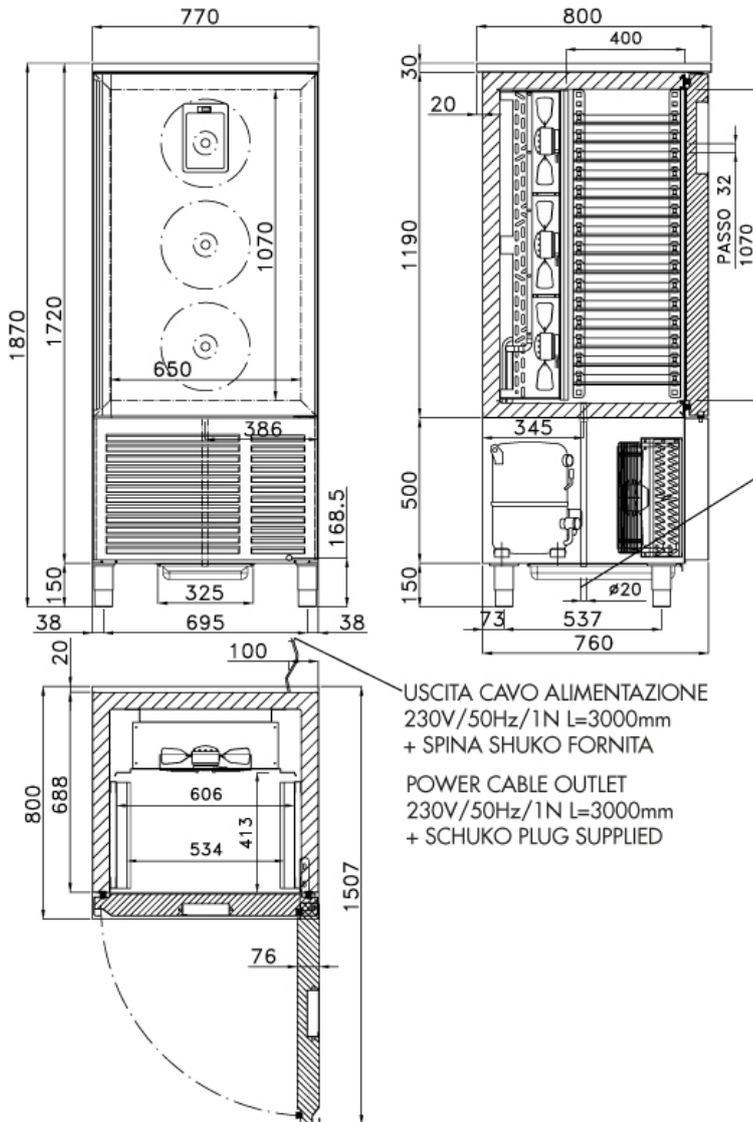
### CARATTERISTICHE ENERGETICHE

Classe climatica: 4 (30°C - 55%)

## STUDIO 54 SRL

Via Gian Lorenzo Bernini 147 - 35010 San Giorgio in Bosco PD  
T +39 049 9450466 - F +39 0499451044 - Cod. fiscale e p.iva 00096970280 - R.E.A. n. 247856  
www.studio-54.it info@studio-54.it

**DISEGNO TECNICO**



SCARICO ACQUA Ø20 SU VASCHETTA DA SVUOTARE PERIODICAMENTE  
WATER DRAINING Ø20 ON A TRAY TO BE EMPTIED PERIODICALLY



FORNITE: 1 GRIGLIA GN 1/1 530x325  
+ 1 GRIGLIA EN 600x400mm  
PORTATA GRIGLIA: 20 Kg

1 PAINTED GRILL GN 1/1 530x325mm  
+ 1 PAINTED GRILL EN 600x400mm  
GRID LOADING CAPACITY = 20Kg

**OPTIONAL**