



## V 15.2/70 400V 3N 50hz

Blast Chiller / Abbattitore di temperatura

### CAPACITY / CAPACITÀ

	<b>70 kg</b>		<b>55 kg</b>	TRAYS TEGLIE	<b>15</b>
<b>+90°C</b>	→ <b>+3°C</b>	<b>+90°C</b>	→ <b>-18°C</b>	GN 2/1 600x800 mm	

ICE CREAM PANS VASCHETTE GELATO	<b>42</b>	TRAYS PITCH PASSO TEGLIE	<b>68</b>
165x360xH120(mm)		(mm)	

### FEATURES

- Touch user-friendly control panel
- 4 blast chillers modes
- 4 shock freezing modes
- 70 mm panels thickness (HFC free)
- Stainless steel AISI 304 construction
- Core probe
- Reversible door on site
- Anticorrosion fan blades
- 99 storable programs
- Deep-formed internal floor for an optimal hygiene
- USB Drive included
- Hot gas defrosting
- Ice cream function

### OPTIONAL

- Ozone Sanitization
- Kit castors
- Water cooled condensing unit
- Internal structure with variable pitch (10mm)
- Second core probe

### CARATTERISTICHE

- Pannello di controllo touch capacitivo
- 4 cicli di abbattimento positivo
- 4 cicli di abbattimento negativo
- 70 mm di spessore isolamento pareti (no HFC)
- Costruzione in acciaio inox AISI 304
- Sonda ad ago conica
- Porta reversibile in loco
- Ventilatore con pale anti-corrosione
- 99 programmi memorizzabili
- Fondo interno stampato per una pulizia ottimale
- Porta USB inclusa
- Sbrinamento a gas caldo
- Funzione gelato

### OPZIONI

- Sanitizzazione ad ozono
- Kit ruote
- Versione condensata ad acqua
- Struttura interna a passo variabile (10mm)
- Seconda sonda al cuore

### TECHNICAL FEATURES / CARATTERISTICHE TECNICHE

	400V/3N/50HZ	400V/3N/50HZ
	<b>V15.2/70 Air</b>	<b>V15.2/70 Water</b>
Outside length / Lunghezza esterna	840 mm	840 mm
Outside height / Altezza esterna	1952/2002 (1957) mm	1952/2002 (1957) mm
Outside depth / Profondità esterna	1250 (1200) mm	1250 (1200) mm
Trays capacity / Capacità teglie GN 2/1 o 600x800 / litres	30 / 610	30 / 610
Compressor / Compressore	Semi-Hermetic	Semi-Hermetic
Gas charge - type / Carica gas - tipo	2200 g - R452A (GWP2141)	2000 g - R452A (GWP2141)
Chilling yield / Resa abbattimento (+ 90 °C -> +3°C)	70	70
Freezing yield / Resa surgelazione (+ 90 °C -> -18°C)	55	55
Absorbed power - Current / Potenza assorbita - Corrente	4050 W - 8,7 A	4000 W - 9,5 A
Net-gross weight / Peso netto-lordo	279 / 304 Kg	279 / 304 Kg
Shipment data / Dati spedizione (WxDxH - kg)	880 x 1350 x 2160 mm-304 Kg	880 x 1350 x 2160 mm-304 Kg
Refrigeration power / Potenza frigorifera (-10°C / + 45°C)	7800 W	7800 W
Water consumption / Consumo d'acqua (32°C/21°C)	-	198 l/h
Noise level / Livello sonoro	68 dBA	68 dBA

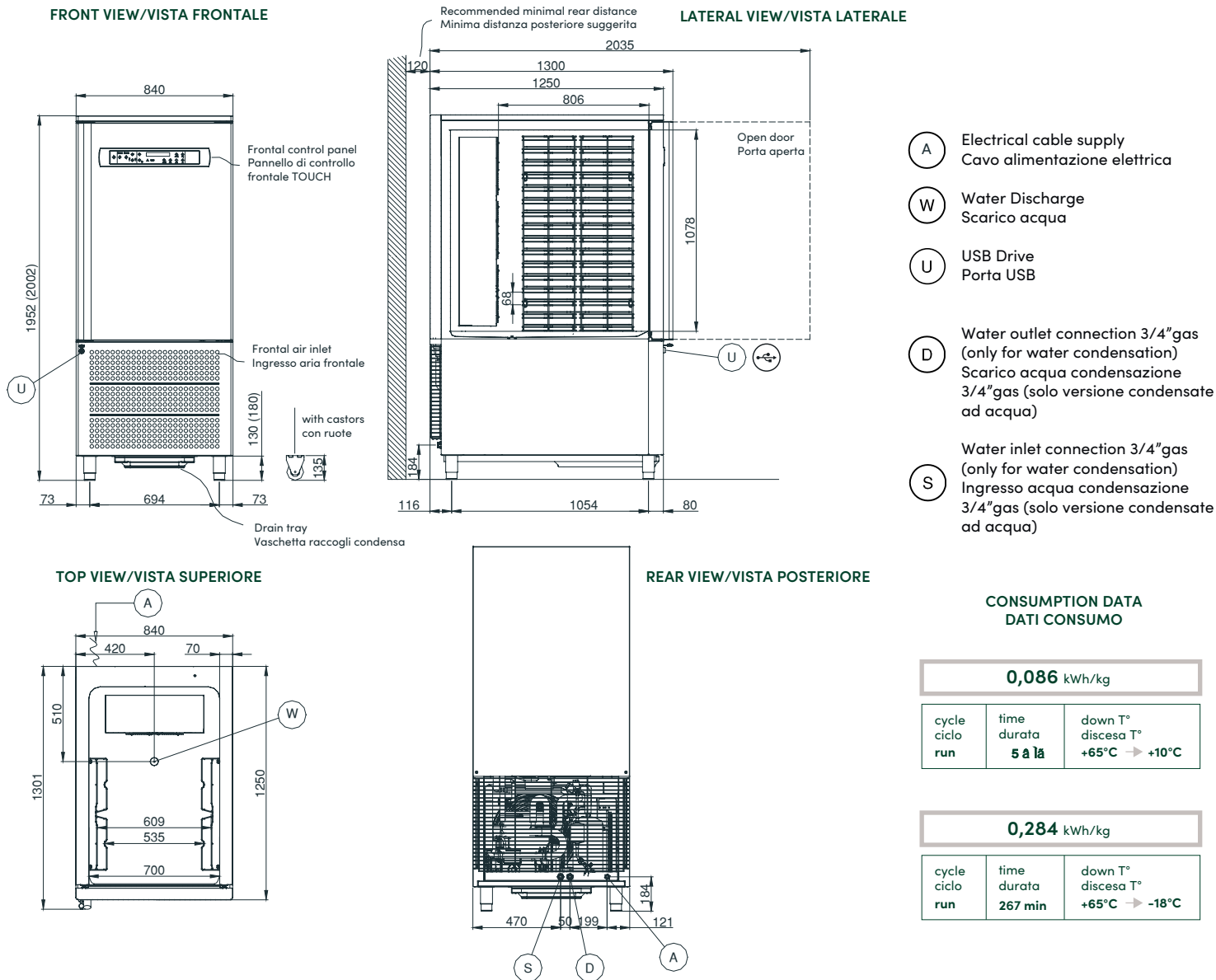
our technology,  
your taste

## V 15.2/70

### 400V 3N 50hz

Blast Chiller / Abbattitore di temperatura

## DIMENSIONS / DIMENSIONI



## CONSUMPTION DATA DATI CONSUMO

**0,086 kWh/kg**

cycle ciclo	time durata	down T° discesa T°
run	5 à 1à	+65°C → +10°C

**0,284 kWh/kg**

cycle ciclo	time durata	down T° discesa T°
run	267 min	+65°C → -18°C

## CONTROL PANEL / PANNELLO DI CONTROLLO

