

# FFD400R S/S



- Macchinario per uso professionale
- Struttura esterna realizzata in acciaio inox (mod. S/S)
- Struttura interna realizzata in ABS
- I modelli positivi "R" hanno la refrigerazione statica a piastra con ventilatore per uniformare la temperatura
- Termostato digitale per il controllo della temperatura integrato nella porta
- Isolamento 40 mm per i modelli positivi "R"
- Lo sbrinamento nelle versioni positive "R" avviene quando il compressore è fermo
- Evaporazione dell'acqua di condensa automatica per i modelli positivi "R"
- Interno con angoli arrotondati per facilitare la pulizia
- Chiusura porta con chiave
- Guarnizione magnetica facilmente estraibile
- Norme CE

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Alimentazione (Volt /Hz)</b>	230/50
<b>Potenza (Kwatt /Hp)</b>	0,185 (0,25)
<b>Temperatura (°C)</b>	0 +8
<b>Tipo refrigerante</b>	R134a
<b>Temperatura/Umidità (°C/HR)</b>	+33 / 60
<b>Dimensioni interne (mm)</b>	500x440 h.1620
<b>Capacità (lt)</b>	360
<b>Peso netto monofase (kg)</b>	69,0
<b>Peso lordo monofase (Kg)</b>	74,0
<b>Dimensione imballo (mm)</b>	B. 680 D. 650 H. 2010