



# hydronic

## Scheda Tecnica HyFG 90BG Frigogasatore professionale 90lt/h



### Descrizione

#### Alimentazione elettrica

Tensione / fasi / frequenza. 230 V / 1f + PE / 50 Hz  
Potenza 350 W

#### Alimentazione idraulica

Pressione di alimentazione MAX MPa 0,45 (4,5 bar)  
Pressione di alimentazione min MPa 0,15 (1,5 bar)  
Grado di filtraggio minimo 5 m  
Temperatura acqua min / MAX 6 / 25 °C  
Collegamento 3/8" Ø

#### Alimentazione gas

Tipo di gas (per uso alimentare) CO<sub>2</sub> (anidride carbonica)  
Pressione del gas min / MAX MPa 0,3 / 0,6 (3/6 bar)  
Collegamento 3/8" Ø

#### Sistema di refrigerazione

Potenza del compressore 125 W (1/6 Hp)  
Raffreddamento ad aria  
Tipo del gas refrigerante R 134A  
Carica del gas refrigerante 120 g

#### Condizioni di funzionamento

Funzionamento in interno  
Temperatura ambiente min / MAX 10/32 °C  
Umidità ambiente massima consentita\* U.R.% 60

#### Prestazioni

Produzione di acqua refrigerata 80 - 100 l/h  
Differenza di temperatura ingresso / uscita 10 °C

#### Ingombri

Larghezza x Lunghezza x Altezza 250 x 450 x 400h mm

#### Pesi

Peso lordo (con imballo) 37 Kg  
Peso netto (a vuoto, senza acqua) 35 Kg  
Peso in ordine di marcia 45 Kg

#### Livello sonoro

pressione sonora ≤ 55 dB(A) potenza sonora continua ≤ 70 dB(A)