



Scheda tecnica HyFG Bar Mini bar domestico



Tensione di alimentazione monofase +/- 10% 50-60 [hz]	230 [v]
Assorbimento max	1400 [w]
Temperatura di esercizio [°c] um. rel. 80% min - max	10 - 28 [°C]
Compressore ermetico alternativo	60 [w]
Gas refrigerante R134A	55 [g]
Condensazione aria ventilata	si
Pompa acqua	rotativa
Sistema di gasatura	saturore
Temperatura ingresso acqua max	25 [°C]
Temperatura acqua erogata regolabile min - max	5 - 13 [°C]
Produzione acqua fredda - fredda gasata (t. amb. 25 [°c] 80% u.r.)	16 [l/h]
Erogazione acqua istantanea con 4,5 bar in arrivo	3 [l/m]
Pressione di esercizio dinamica min - max	1,5 - 4,5 [bar]
Accumulatore acqua gasata interno in acciaio inox AISI 316 L	4 l
Poduzione acqua fredda liscia	Scambio rapido serpentina
Eetrovalvola di sicurezza antiallagamento all'ingresso dell'acqua	inclusa
Pessione di esercizio CO ₂ min - max	3,5 - 5,5 [bar]
Pso netto (escluso accessori base a corredo)	27 kg
Pso lordo (con accessori base a corredo e imballo)	29 kg
Dimensioni erogatore LxPxH [mm]	280x470x420h
Dimensioni imballo LxPxH [mm]	360x530x470h
Temperatura di stoccaggio min - max	2 - 35 °c
Temperatura acqua calda max	95 °c
Livello pressione sonora	49 db (a)
Livello potenza sonora	63 db (a)
Capacita' caldaia	circa 100 cc
Assorbimento caldaia	1200[w]
Pompa caffè'	vibrazione
Gruppo cialda caffè'	diametro 40 mm
Caffè' prodotti con temp acqua 90° c	c.a. 65 tazzine/h
Erogazione istantanea acqua calda con pressione aliment. 4,5 bar	120 cc/min

ACCESSORI BASE A CORREDO

N° 1 Cavo Alim. Elettrico 2 [m], N° 1 Tubo Allacciamento Acqua 8x6 3 [m], N° 1 Raccordo Diritto Maschio Cil. per Tubo 8x3/8, N°1 Raccordo Gomito Codolo 8-8, N°1 Raccordo PressBlock 3/4x1/4, N°1 Raccordo Diritto Maschio Cil. 8x1/4, Vaschetta Raccogli Gocce