

Hi Class 20 Top

refrigeratore a rete idrica

| VERSIONI DISPONIBILI | TIPOLOGIA DI ACQUA EROGATA |
|----------------------|--|
| Hi Class 20 Top AC | temperatura ambiente + fredda |
| Hi Class 20 Top ACWG | temperatura ambiente + fredda + gasata |



| CARATTERISTICHE | FILTRO | SPECIFICHE |
|--|--------------|---|
| Numero di persone per cui è consigliata | | fino a 20/25 |
| Kit di filtrazione abbinato | microfine 8" | capacità filtrante in cond. STD 3.000 litri |
| Capacità Refrigerante | | 20 Lt/h |
| Quantità d'acqua fredda in continuo | | 3,0 Lt |
| Modalità di prelievo consigliate | | bicchiere + borraccia + caraffa |
| Altezza Punto di Erogazione | | 303 mm |
| Altezza Raccogli gocce rimovibile | | 38 mm |
| Collegamento allo scarico vaschetta raccogli gocce | | possibile |
| Tecnologia di Refrigerazione | | banco ghiaccio |
| Alimentazione Elettrica | | 230V - 50Hz monofase |
| Dimensioni | | L 262 x P 406 x H 407 mm |
| Test e certificazioni | | Costruiti nel rispetto del DM 25/2012 |
| Progettato e Fabbricato | | Italia |

OPTIONAL:

| | | |
|----------------------------------|---------------|---|
| Lampada debatterizzatrice UV | | |
| Kit di filtrazione | microfine 11" | capacità filtrante in cond. STD 5.000 litri |
| Kit di filtrazione | microfine 13" | capacità filtrante in cond. STD 8.000 litri |
| Mobiletto di supporto coordinato | | L 360 x P 500 x H 1055 mm |
| Mobiletto di supporto standard | | L 300 x P 480 x H 926 mm |

