

## SE 25/OW

### OSMO/REFRIGERATORE D'ACQUA



SE 25/OW nasce dall'esigenza di avere sempre disponibile un'acqua pura e al tempo stesso refrigerata. L'integrazione di un sistema di purificazione ad osmosi inversa nella colonnina refrigerante, offre la certezza di un'acqua fresca e sicura, biologicamente pura e con un equilibrato contenuto di sali minerali. I 70 litri/h prodotti dal sistema ad osmosi inversa, non rendono necessario l'impiego di alcun serbatoio di accumulo, permettendo così una refrigerazione istantanea e nel rispetto delle attuali normative ambientali (gas refrigerante di tipo ecologico "HFC 134a"). SE 25/OW, ideale per uffici, studi, ambienti di lavoro o sportivi, viene costruito impiegando materiali di prima qualità ed assemblato usando le più moderne tecnologie. E' costruito interamente con lamiera d'acciaio, zincata internamente e plastificata esternamente. Fornito completo di erogatore d'acqua regolabile, lavello e tubazioni in acciaio inox, ventilazione forzata, compressore ermetico, regolazione del freddo con termostato ed erogatore supplementare per prelievo d'acqua con bicchiere.

Per l'installazione è necessario il collegamento ad una normale presa di corrente, alla rete idrica e ad uno scarico, velocemente realizzabile utilizzando comuni raccordi.

L'impianto è dotato di marchiatura CE, in conformità alle vigenti normative europee.

<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>	
PRODUZIONE ACQUA OSMO/REFRIGERATA:	70 Litri/h
TEMPERATURA ACQUA EROGATA:	10° C.
TEMPERATURA AMBIENTE:	30° C.
ALIMENTAZIONE ELETTRICA:	230 Volt - 50 Hz
CONSUMO:	550 Watt
POTENZA COMPRESSORE ERMETICO:	1/8 Hp
DIMENSIONI (l x h x p):	310 x 960 x 310 mm.

