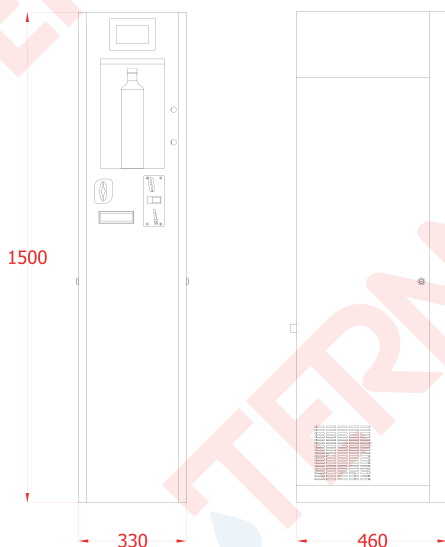


# OFFICE



# OFFICE



## DATI TECNICI

Dispositivo conforme al D.M N° 174/04 - Ministero della Salute | Dispositivo conforme al D.Lgs. 18/23 - Ministero della Salute

<b>Struttura</b>	Acciaio verniciato a polvere epossidica, plexiglass nero
<b>Compressore</b>	1/8HP con protezione termica e condensatore di spunto
<b>Capacità Refrigerante</b>	<b>180W 155kcal/h</b>
<b>Sistema Frigo Gasatura</b>	Acciaio INOX 316L
<b>Gas Refrigerante</b>	<b>R134a</b>
<b>Condensazione</b>	Aria Forzata
<b>Tecnologia</b>	Microfiltrazione (opzionale: Osmosi Inversa)
<b>Acqua Prodotta</b>	Acqua piatta ambiente, refrigerata e refrigerata gasata
<b>Funzioni</b>	Sistema di rivelazione Qualità dell'Aria Sanificazione dell'aria tramite Fotocatalisi (Opzionale); Sistema di sterilizzazione borracce tramite Lampada UV-C (Opzionale); Sistema di pagamento (Opzionale) Sistema automatico stop perdite rilevate; Regolazione alla capacità refrigerante con rilevazione di temperatura; Regolazione del funzionamento del sistema refrigerante mediante termostato meccanico;
<b>Display</b>	Display 4.3"
<b>Configurazione</b>	Installazione al rete idrica
<b>Capacità di erogazione</b>	30 Lt/h $\cong$
<b>Alimentazione elettrica</b>	220-230 Vac   50-60Hz
<b>Dimensioni</b>	330x1500x460 mm

QUESTO DISPOSITIVO DEVE ESSERE SOTTOPOSTO A MANUTENZIONE PERIODICA AL FINE DI MANTENERE COSTANTI I RENDIMENTI DICHIARATI DAL COSTRUTTORE.

IL DISPOSITIVO DESCRITTO PUÒ ESSERE SOGGETTO A MODIFICHE O VARIAZIONI NELLE SUE CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI. QUESTE MODIFICHE POSSONO ESSERE EFFETTUATE SENZA PREAVVISO AL FINE DI MIGLIORARE LE PRESTAZIONI E L'EFFICIENZA DEL PRODOTTO.