

# NOVA





# NOVA

## DATI TECNICI

<b>Struttura</b>	Acciaio verniciato a polvere, plexiglass nero
<b>Compressore</b>	1/8HP con protezione termica e condensatore di spunto
<b>Capacità di raffreddamento</b>	180W 155kcal/h
<b>Serbatoio dell'acqua refrigerata</b>	Materiale: Aisi 304 Capacità cubica: 3 lt
<b>Serbatoio di accumulo</b>	Materiale: Aisi 304 Capacità cubica: 3 lt
<b>Gas refrigerante</b>	R134a
<b>Condensazione</b>	Aria forzata
<b>Acqua prodotta</b>	Acqua microfiltrata naturale, refrigerata e frizzante
<b>Tipo di erogazione</b>	1 uscita - 3 tipologie di erogazione
<b>Funzioni</b>	Monitorare il consumo medio litri giorno/mese/anno Livello del serbatoio Temperatura dell'acqua fredda Stato del filtro in % Regolare la temperatura dell'acqua refrigerata Accesso tramite password di menù tecnico Programmare l'accensione/spengimento del compressore dell'acqua refrigerata (notte, fine settimana, ecc.) per risparmiare energia Possibilità di creare scenari domotici personalizzati interagendo con altri dispositivi. Avvisi di notifica push di: Manutenzione per litri eccedenti Manutenzione per giorni di funzionamento eccedenti Anomalia nella lettura del sensore di temperatura Anomalia nella lettura del sensore di livello Rilevamento perdite d'acqua Livello serbatoio < 10% Mancanza d'acqua Compatibile con Alexa e Google Home
<b>Installazione</b>	Con o senza impianto idrico
<b>Alimentazione elettrica</b>	220-230 Vca   50-60 Hz
<b>Dimensioni</b>	250x500x450mm