

SCHEMA TECNICA

rev. 00 - 26/11/2022



ULTRA VAPOR Clean Machine

HCC300003



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Igienizza a 120°

Ideale per l'igienizzazione dei condizionatori, Fancoil, batterie e filtri

Igienizza a fondo grazie alla potenza del vapore

Pressione del vapore regolabile

Pistola con impugnatura ergonomica con pulsante di avviamento

Dotata di tracolla regolabile per un comodo uso e trasporto

"UltraVapor Clean Machine" è una macchina pulitrice a vapore compatta e maneggevole, adatta alla pulizia delle unità interne.

È dotata di due led molto intuitivi che segnalano lo stato della macchina.

A led verde acceso "UltraVapor" è in grado di emettere un getto di vapore a 120°C con una pressione di 4 bar, a led rosso acceso segnala che il serbatoio dell'acqua è scarico.

Grazie alla pratica tracolla è facile da trasportare in qualsiasi situazione, anche in quelle più gravose.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Temperatura di esercizio 120° C
- Pressione massima di esercizio 4 bar
- Capacità serbatoio 1 lt
- Boiler in alluminio
- Produzione di vapore in 4-5 min
- Utilizzo 25 min
- Tensione 220 V - 50 hz
- Potenza 1500 W
- Dimensioni 300 x 160 x 220 mm
- Peso 3 kg

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
HCC300003	ULTRAVAPOR CLEAN MACHINE