

EURO/TOR/WTC

Stazioni di dosaggio, controllo e spurgo per torri evaporative

EUROACQUE 10/02/22

© All rights reserved

DESCRIZIONE.

Trattamento specifico per torri evaporative. Sistema per la regolazione automatica della conducibilità e dosaggio automatico di anticrostante/anticorrosivo e biocida. Pannello assemblato specifico per torri evaporative per spurgo automatico (controllo conducibilità + manifold 1" motorizzata 230 vac con sensore di flusso). Dotato di pompa dosatrice a doppio dosaggio per dosaggio anticrostante (proporzionale con contatore lanciainpulsivi da dimensionare in base a esigenze), e dosaggio biocida (dosaggio shock temporizzato). Compreso porta elettrodo a deflusso (max 50°C) e valvola motorizzata a sfera di spurgo automatico. La Versione CEI è completa di skid con anta verticale sx (cassetta standard norme C.E.I.) completo di spina industriale e predisposizione idraulica. Da abbinare a contatore lancia impulsivi.



CODICE	MODELLO	DIMENSIONI in mm
TORWTC00	EURO/TOR WTC	Pannello 600x800mm.
TORWTCSK	EURO/TOR WTC/CEI	Pannello 805x615x305mm a norma C.E.I.

MANUTENZIONE

Una pianificazione della manutenzione include i seguenti tipi di ispezione:

- Manutenzione ed ispezioni di routine
- Ispezioni trimestrali
- Ispezioni annuali

Se il liquido pompato è abrasivo o corrosivo, abbreviare gli intervalli di ispezione in modo appropriato.

Manutenzione e ispezioni di routine

Eseguire le seguenti operazioni quando si esegue manutenzione di routine:

- Controllare la tenuta meccanica ed accertarsi che non vi siano perdite
- Controllare le connessioni elettriche.
- Verificare la presenza di rumori insoliti, vibrazioni (il rumore non deve superare i dbA riportati nel manuale).
- Verificare la presenza di perdite nella pompa e nei tubi.
- Controllare la presenza di eventuali corrosioni su parti della pompa e/o sui tubi.

Ispezioni trimestrali

Eseguire le seguenti operazioni ogni tre mesi:

- Verificare che il fissaggio sia stabile.
- Se la pompa è rimasta inattiva, verificare la tenuta meccanica e se necessario sostituirla.

VOCI DI CAPITOLATO.

Pannello assemblato specifico per torri evaporative per spurgo automatico (controllo conducibilità + manifold 1" motorizzata 230 Vac con sensore di flusso).

Dotato di pompa dosatrice a doppio dosaggio per dosaggio antincrostante (proporzionale con contatore lancia-impulsi da dimensione in base a esigenze), e dosaggio biocida (dosaggio shock temporizzato).

Compreso porta elettrodo a deflusso (max 50°C).

Ispezioni annuali

Eseguire le seguenti operazioni una volta all'anno:

- Verificare la capacità della pompa (deve corrispondere alla capacità di targa).
- Verificare la pressione della pompa (deve corrispondere alla pressione di targa).
- Verificare la potenza della pompa (deve corrispondere alla potenza di targa).

Se le prestazioni della pompa non soddisfano i requisiti di processo, e tali requisiti sono rimasti invariati, eseguire le operazioni seguenti:

1. smontare la pompa;
2. ispezionarla.
3. Sostituire le parti logorate.



EURO/TOR/WTC

Stazioni di dosaggio, controllo e spurgo per torri evaporative