



Next System

mod.34000087

La sanitizzazione
ON SITE con:

- sale
- acqua
- elettricità

Caratteristiche

Produzione Soleva® 0.6%

- Batch da 100 litri
- 2kg di sale per batch
- Tempo di produzione di 1 batch: 3 ore

Materie Prime

- Cloruro di sodio
- Acqua potabile

Note

- Non necessita di addolcitori
- Non necessita collegamento alla rete idrica

Luogo di installazione

- Locali ben ventilati: consigliati 6 ricambi d'aria/ora
- Lontano da fonti di calore, scintille o altre fonti di innesto
- Assenza di gas infiammabili, corrosivi e pericolosi
- Dove non siano presenti pazienti con dispositivi di sostegno vitale

Manutenzione

Ciclo di pulizia periodico con acido muriatico

Next System

mod.34000087



Dati tecnici

Dimensioni (LXPXH)

820x550x1500mm

Peso

93kg (vuota)

Materiali

Acciaio verniciato in epossidica, PE-HD, PVC, componenti metallici

Condizioni operative

- Temperatura: 10°C-40°C
- Altitudine: 0-2000m
- Umidità ambiente relativa: 95% max
- Temperatura acqua alimentazione: 10°C-29°C
- Consumo acqua: 100 litri per batch
- Consumo energia: 4.5kWh

Connessione elettrica

- Voltaggio: 220-240V
- Frequenza: 50-60Hz
- Potenza: 2200W max
- Monofase
- 16A
- Fluttuazioni di tensione: entro +/-10% del valore nominale (in caso contrario si raccomanda installazione di UPS)

Classe

- Categoria di sovratensione: 2
- Classe di inquinamento: 2

Vibrazioni

Non apprezzabili

Superfici soggette a calore

Nessuna

Livello di pressione sonora

<72dB(A) a 1 m di distanza

Emissioni

Idrogeno

Garanzia

1 anno



NEXT CARE TECHNOLOGIES

AGRICULTURE & LIVESTOCK

FOOD INDUSTRY

PROFESSIONAL CLEANING

VETERINARY & ANIMAL CARE



info@denoranext.com

www.denora.com

© Copyright 2016 Industrie De Nora S.p.A. - Tutti i diritti riservati.

De Nora, il simbolo ON, our research - your future, (e qualsisi altro marchio) sono marchi di fatto o marchi registrati di Industrie De Nora S.p.A. in Europa e/o in altri paesi.

Le informazioni qui contenute sono messe a disposizione di personale tecnicamente qualificato a propria discrezione e rischio senza garanzia di alcun tipo.