

SYN 04 / SYN 06



Adatte a chi ha esigenze di qualità in spazi contenuti

I modelli SYN 04 e SYN 06 sono macchine per il lavaggio ad ultrasuoni molto compatte, adatte alla pulizia profonda di svariati componenti industriali.

Sono chiuse e protette contro le contaminazioni di aria ambiente, e utilizzano un sistema di depurazione acqua incorporato. **Le macchine sono composte da una serie di vasche disposte linearmente**, asservite da un **automatismo multi braccio**, che provvede all'avanzamento contemporaneo di tutti i cestelli contenitori verso la zona di scarico.

Le **vasche di acciaio inox** sono facilmente sostituibili, e corredate da accessori adatti allo specifico utilizzo. Il **processo di lavaggio è automatico** ed include un sistema di pre asciugatura, **mentre le operazioni di carico e scarico dei cestelli sono eseguite dall'operatore.**

Tutti i controlli del ciclo, e le modifiche dei parametri, possono essere attuati agendo sui visualizzatori, posizionati sul pannello frontale della macchina.

CONTATTA IL NOSTRO PERSONALE PER RICHIEDERE LA POSSIBILITÀ DI IMPLEMENTARE LE TECNOLOGIE NON PRESENTI

SYN 04 / SYN 06

CARATTERISTICHE TECNICHE

**Agitazione dei cestelli in immersione,
basso consumo di detersivi ed acqua, installazione
Cleanroom compatibile.**

**Quadro elettrico incorporato, numero di vasche
variabile, copertura di sicurezza con portello
incernierato dotato di sensore.**

DATI TECNICI

Modello:	SYN 04-SYN 06
Numero postazioni di lavaggio	4/6
Capacità di vasche	6 lt
Dimensioni vasche(mm)	190 x 240 x 170
Dimensioni macchina(mm)	1400 x 1320 x 650 1780 x 1320 x 650

ACCESSORI

Impianto di Demineralizzazione
ad osmosi inversa incorporato
Addolcitore esterno
Sistema di aspirazione
Cestelli personalizzabili

DOTAZIONI

Zona carico/scarico
Gruppo vasche
Gruppo asciugatura
Struttura portante e carenatura
Robot per movimentazione dei cestelli
Postazione di pre asciugatura
Quadro comandi

**Completa il servizio Syntech una reportistica che racchiude documentazione tecnica della macchina installata.
(tutto anche in lingua inglese). I clienti possono così suggerire osservazioni sulle varianti progettuali e permettere
all'Ufficio Tecnico di rielaborare il progetto al fine di ottenere la soluzione più idonea.**

CONTATTA IL NOSTRO PERSONALE PER RICHIEDERE LA POSSIBILITÀ DI IMPLEMENTARE LE TECNOLOGIE NON PRESENTI