

# XTR - XTR M

## LA FORZA DELL'AFFIDABILITÀ

Installazione  
**ATEX - ZONA 1**

Applicazione  
**Racle / Calamai / Parti  
macchina flexo e roto  
/ Serbatoi di ricircolo  
inchiostro / Carter /  
Attrezzature varie**



Solventi  
infiammabili



Funzionamento  
automatico: lavaggio/  
risciacquo/aspirazione



Lavaggio con pompa  
elettrica ATEX



Touch Screen  
e PLC



Cicli  
personalizzabili

Le macchine XTR sono la scelta migliore per completare un reparto di pulizia. Silenziose, a basse emissioni e curate in ogni dettaglio sono tutte **plug & play**. Si distinguono da quelle della concorrenza per tipologia d'installazione, **ergonomia e capacità di carico**. Tutti i modelli sono dotati di pannello di controllo a PLC montato a bordo macchina all'interno di un quadro ATEX. I carrelli portapezzi **personalizzabili** consentono all'operatore di raccogliere all'interno dello stabilimento il materiale da lavare e di portarlo agevolmente nei pressi della macchina. Grazie alla simulazione 3D è possibile ottimizzare il carico dei pezzi interessati, che il **movimento oscillatorio** dei tubi distributori irrori uniformemente con getti dall'elevato potere lavante, evitando che alcune parti restino non perfettamente lavate.

Il ciclo è suddiviso in tre fasi: **lavaggio, risciacquo e aspirazione**.

| Modello           | L (mm)     | W (mm)             | H (mm) |
|-------------------|------------|--------------------|--------|
| XTR 1000          | 1900       | 1000               | 600    |
| XTR 2000          | 1900       | 2000 (1000 + 1000) | 600    |
| XTR 3000          | 1900       | 3000 (1500 + 1500) | 600    |
| XTR M 1000 /PLUS* | 1900/2400* | 1000               | 600    |
| XTR M 2000 /PLUS* | 1900/2400* | 2000 (1000 + 1000) | 600    |
| XTR M 3000 /PLUS* | 1900/2400* | 3000 (1500 + 1500) | 600    |

## I VANTAGGI DELLA SERIE XTR

### AFFIDABILITÀ

- sistema di movimentazione dei tubi posizionato all'esterno dall'area di lavaggio
- parti a contatto col liquido di lavaggio costruite in acciaio inox

### SICUREZZA

- conformità agli standard più elevati grazie all'uso di materiali trattati per resistere a qualsiasi miscela
- certificazione ATEX/EAC per il massimo livello di sicurezza

### EFFICACIA

- il sistema a tubi oscillanti permette ai getti di impattare sulle superficie da varie angolazioni e di penetrare anche laddove altre macchine non riescono ad arrivare, garantendo una maggiore forza pulente anche nei punti più critici
- ugelli a lama per ottimizzare la forza di impatto del liquido pulente

### DESIGN

- il design evoluto e gli innovativi tubi oscillanti distinguono la serie XTR dalla concorrenza e permettono di soddisfare le aspettative dei clienti più esigenti

### AUTOMATISMO

- i programmi preimpostati garantiscono in modo automatico il lavaggio più corretto

### CONVENIENZA

- la funzione carico parziale assicura una maggiore flessibilità e permette il carico di una sola zona, senza aspettare che la macchina sia piena per azionarla, con un risparmio di tempo e di denaro



