

# Smart 2 pro



LA NUOVA ECCELLENZA TUTTA ITALIANA

# Smart 2 pro

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Gruppo pompe alta pressione
- Sistema di miscelazione elettromeccanica
- Quadro elettrico e comando PLC Siemens (1 per pista)
- Sistema di autodiagnistica
- N° 2 quadri comandi (4 programmi) con pulsantiera e gettoniera elettronica (solo Smart 2 Pro)
- Pompe dosatrici prodotti chimici (shampoo e cera)
- Impianto di filtrazione acqua in ingresso
- Sistema trattamento acque con antiscalante

- Impianto di osmosi
- Serbatoio di accumulo acqua osmotizzata
- Gruppo termico con accumulo completo di miscelatore termostatico
- Kit antigelo a perdere.
- Coibentazione e riscaldamento interno (solo Smart 2 Pro)
- Pannellatura in acciaio INOX AISI 304 (solo Smart 2 Pro)
- Portalance integrati (solo Smart 2 Pro)



## MAIN FEATURES

- High pressure pump group
- Electromechanic mixing system
- Electrical board and SIEMENS PLC control (1 for each bay)
- Autodiagnostic system
- N° 2 control panels (4 programs) with touch buttons and electronical token machine (standard for Smart 2 Pro)
- Dosing pumps for chemical products (shampoo and wax)
- Filtering system for inlet water
- Water treatment system with antiscalant
- Osmosis system
- Storage tank for osmotic water
- Thermic group with accumulation complete with thermostatic mixer valve
- Leaking gun antifreezing system
- Insulation and inner heating (only for Smart 2 Pro)
- Stainless steel AISI 304 panels (only for Smart 2 Pro)
- Integrated Lance holders (Only SMART 2 PRO)

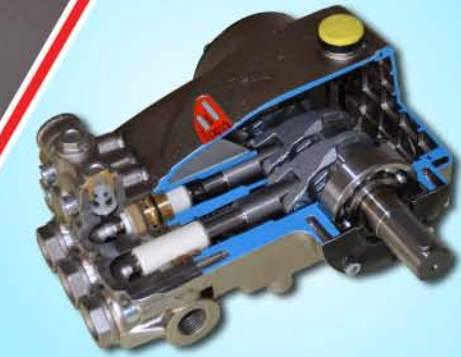


## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Groupe pompes haute pression
- Système de melange électromecanique
- Cadre électrique general et contrôle avec SIEMENS automate (1 par piste)
- Systeme de autodiagnostique
- N° 2 cadres de commandes (4 programmes) avec bouttons and monnayeur électronique (production standard Smart 2 Pro)
- Pompe doseuses produits chimiques (shampooing et cire)
- Implantation de filtration eau en entrée
- Système traitement des eaux avec anti-chauffant
- Implantation d'osmose
- Réservoir d'accumulation eau osmosée
- Groupe thermique avec accumulation complète de melangeur thermostatique Dechargement cheminée monoparois (Smart 2 Pro)
- Système horsgel à perdre
- Isolation et chauffage interieur (seulement Smart2)
- Panneaux en acier INOX AISI 304 (seulement Smart 2)
- Porte lances intégrés (seulement Smart 2 Pro)

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Grupo bombas alta presión
- Sistema de mezclado elctromecánico
- Cuadro eléctrico y de mando automata SIEMENS (1 por cada pista)
- Sistema de autodiagnóstico
- No. 2 cuadros de mandos 4 programas y monedero electrónico (sólo en Smart 2 Pro)
- Bombas dosificadoras productos químicos (champú y cera)
- Filtros de agua en entrada
- Sistema tratamiento de aguas con producto antincrustante
- Instalación de osmosis
- Depósito acumulación agua osmotizada
- Grupo térmico con acumulación completo con mezclador termostático
- Kit antihielo perdente
- Aislamiento y calefacción interna (solo Smart 2 Pro)
- Paneles armario en acero INOX AISI 304 (sólo Smart 2 Pro)
- Portalanzas incorporados (solo Smart 2 Pro)



### Sistema di controllo dei fluidi razionale

Rational fluid control system

Système rationell de contrôle des fluides

Sistema racional de control de fluidos

### Serbatoi prodotto chimico integrati

Integrated tanks for chemical products

Réservoirs intégrés pour produits chimiques

Depósitos productos químicos incorporados

### Pompa con testata in acciaio inox

Pump with stainless steel head

Pompe avec tête en acier inox

Bomba con cabezal en acero inox



### Variazione elettronica della portata pompe

Electronic pump flow variation

Variation électronique du débit pompes

Variación electrónica portada bombas

### Portalance integrati

Integrated lance holders

Porte lances intégrés

Portalanzas incorporados

### Allestimento POWER LIGHT

POWER LIGHT equipment

Équipement POWER LIGHT

Sistema POWER LIGHT



## TecnoSMART 2 Pro

Tecnologia per impianti di lavaggio self service  
a 2 piste, da inserire in locali tecnici già esistenti

Technology for self-service carwash plants with 2 bays,  
to be placed in already existing technical rooms

Téchnologie pour implantations de lavage self-service  
à 2 pistes, à insérer dans locaux techniques déjà existants

Tecnología de lavado self service de 2 pistas para  
instalar dentro de caseta técnica existente

### DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES / DATOS TÉCNICOS

	<b>bar</b>	<b>C°</b>	<b>kW</b>	<b>kg</b>	<b>mm</b>
Smart 2 Pro	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>9</b>	<b>600</b>	<b>1.400x1.100x2.100h</b>
Smart 2 Pro LP (elettrico) / (electric supply) / (électrique) / (eléctrico)	<b>50/100</b>	<b>40</b>	<b>11</b>	<b>600</b>	<b>1.400x1.100x2.100h</b>
TecnoSmart 2 Pro	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>9</b>	<b>455</b>	<b>1.140x1.015x2.100h</b>
TecnoSmart 2 Pro LP (elettrico) / (electric supply) / (électrique) / (eléctrico)	<b>50/100</b>	<b>40</b>	<b>11</b>	<b>455</b>	<b>1.140x1.015x2.100h</b>

Il contenuto della presente pubblicazione ha carattere indicativo e non vincolante  
The information contained in this document are purely indicative and not binding  
Les données de cette publication sont purement indicatives et n'engagent  
Los datos del presente manual son puramente indicativos y no son vinculantes

Via Casale, 23 - SS 31  
15040 Occimiano (AL) - Italia  
t. +39 0142 400400  
f. +39 0142 808061  
[www.mixsrl.com](http://www.mixsrl.com)  
[info@mixsrl.com](mailto:info@mixsrl.com)

