

## > BIG BOX <

Impianto centralizzato di lavaggio Multi-Pressione da 20 a 200 Bar

### > ACCESSORI

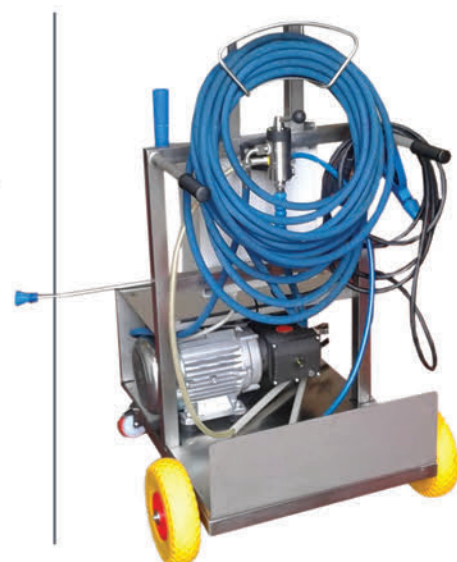


LANCIA SCHIUMA  
IN ACCIAIO INOX  
CON PISTOLA BLU  
SENZA ARIA COMPRESSA



INIETTORE SCHIUMA  
IN ACCIAIO INOX

Da collegarsi alla pompa  
alta pressione+  
aria compressa



CARRELLO  
Attrezzato per  
lavaggio ad alta e  
bassa pressione.

### > IMPIANTI SPECIALI



LAVA VAGONETTI  
AUTOMATICA

Un piccolo  
investimento  
per la tua Azienda,  
che ti ripagherà in  
risparmio di tempo,  
di consumi elettrici  
ed idrici,  
massimizzando  
la resa.



LAVA FUSTI  
AUTOMATICA

Lava fusti interna  
ed esterna,  
completa di  
disinfettante ed  
acqua ozonata.



## > BIG BOX <

Impianto centralizzato di lavaggio  
Multi-Pressione da 20 a 200 Bar

rivenditore autorizzato

MS di Strada A. & C. SAS  
Corso Luigi Einaudi 23 - 12062 Cherasco (CN)  
Tel. 0172.489724 - Fax: 0172.1910391  
P.IVA: 01903410049  
www.ms-impianti.it  
info@ms-impianti.it





## >BIG BOX<

Impianto centralizzato di lavaggio Multi-Pressione da 20 a 200 Bar



### > IMPIANTO DI LAVAGGIO MULTI-PRESSIONE BIG BOX

Dall'esperienza maturata da MS in 30 anni di lavoro, nasce la nuova serie di **Impianti di Lavaggio Multipressione BIG BOX**.

La struttura in acciaio inox può ospitare fino ad un massimo di **sei motopompe** che corrispondono ad una contemporaneità di utilizzo di sei operatori in con **pressione costante o differente**.

La vasca di accumulo acqua in acciaio inox con **controllo elettronico** del livello è posizionata dietro il quadro elettrico.

Quadro elettrico a bordo con **software dedicato e pannello operatore**.



### > FUNZIONALITÀ SOFTWARE BIG BOX

- Controllo e visualizzazione della pressione impostata mediante trasduttore elettronico e touch display
- Controllo di richiesta d'acqua in pressione e inserimento automatico dei gruppi di potenza
- Controllo della temperatura dell'acqua in alimentazione
- Sicurezza contro più inserimenti contemporanei, i moduli di potenza vengono inseriti alcuni secondi di distanza l'uno dall'altro allo scopo di evitare picchi di assorbimento sulla linea elettrica
- Avviamento statistico
- Controllo manutenzione con conta ore
- Controllo elettronico sovrappressione
- Funzionamento manuale

## >BIG BOX<

Impianto centralizzato di lavaggio Multi-Pressione da 20 a 200 Bar



### > CARATTERISTICHE TECNICHE

- Comandi in bassa tensione (24 volt)
- Regolazione della pressione di esercizio
- Regolazione della portata d'acqua
- Gestione automatica delle pompe a mezzo di centralina elettronica
- Utilizzo contemporaneo di più lance sulla stessa tubazione
- Spegnimento automatico delle pompe in eccesso fino all'arresto totale dell'impianto in caso di non utilizzo
- Possibilità di avere differenti pressioni e portate in più zone di lavaggio
- Controllo di mancanza acqua in alimentazione
- Blocco dell'impianto in caso di sovratemperatura
- Blocco dell'impianto in caso di rottura tubo ad alta pressione
- Quadro elettrico di controllo, protezione IP65
- Pompa con tenute per alta temperatura sino a 90° C
- Indicatore di pressione e temperatura a display digitale
- Telaio Inox con antivibranti
- Carrello autonomo lavaggio

