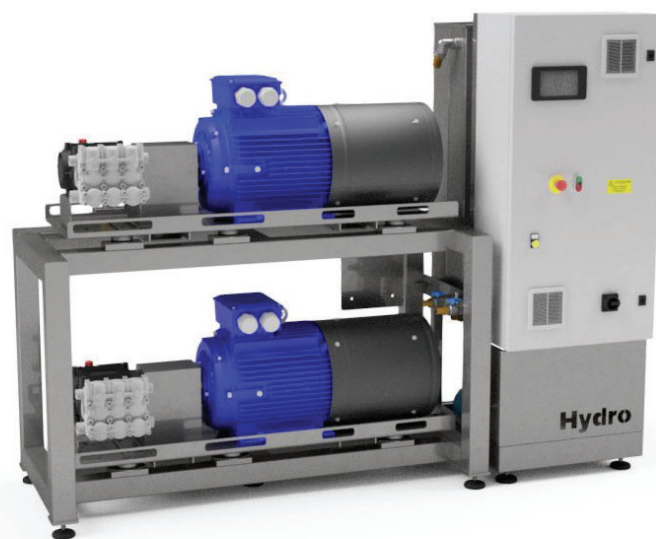


IMPIANTO SMP-C 2x6

IMPIANTO 6 OPERATORI

L'impianto SMP-C rappresenta il ns. modello di punta nella versione multi-pompa e multi-pressione con inverter. È composto da una robusta struttura tubolare completamente inox che può ospitare fino a 2 gruppi pompa motore fino ad una potenza di 18,5 Kw cadauno; i nostri motori standard sono IE3, ma sono disponibili come optional fino ad IE5. La pressione e la portata per ogni singolo operatore è regolabile, e va da 20 a 140 bar, da 23 a 33 litri per operatore. Ha una vasca dell'acqua inox da 150 litri che fa anche da disgiuntore idrico, poi c'è una pompa di sovralimentazione che pesca l'acqua e la manda in pressione ai due gruppi. È prevista di serie una doppia alimentazione: un'elettrovalvola per l'acqua fredda, una per la calda. Grazie alla gestione del PLC e ad una serie di lance colorate possiamo definire con precisione l'effettiva pressione e portata di lavaggio per ogni operatore / reparto. Inoltre, se messo in rete, si può gestire comodamente sia gli aggiornamenti che la diagnostica a distanza, grazie alla logica 4.0 presente di serie.



**PRESSIONE REGOLABILE DA 20 A 140 BAR
PORTATA DA 23 A 33 LITRI PER OPERATORE**

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Pompe alta pressione industriali specifiche per utilizzo con acqua calda, con testate nichelate, pistoni in ceramica, guarnizioni specifiche.
- Motori elettrici standard IE3 con campana e giunto elastico esterno; disponibili anche IE5 su richiesta.
- Collettore inox con trasduttore di pressione, valvola by-pass e polmone ammortizzatore.
- Display touch, in cui si trovano tutti i comandi e le informazioni e gli eventuali errori.
- PLC per gestione pompe: vengono ripartite autonomamente le ore di lavoro delle pompe.
- Sicurezza: sensore di sovratemperatura, sensore mancanza acqua, blocco rottura tubazione, magnetotermici di protezione dei motori.

DATI TECNICI

	SMPC 140/140	SMPC 90/200
Alimentazione - Ph/V/Hz	3/400/50	3/400/50
Pressione - bar	140	90
Portata - L/h	4200 x 2	6000 x 2
Potenza - kW	18,5 x 2	18,5 x 2
Giri motore - Giri/min.	1450	1450
Temp. MAX Alimentazione - °C	80	80
Peso - Kg	-	-
Dimensioni LuxLaxh - cm	224x74x167	224x74x167
Codice con pompa Interpump	10490001	10490002
Codice con pompa Annovi Reverberi	10490003	

ACCESSORI



KIT INIETTORI



KIT AVVOLGITUBO



KIT CARRELLI

CONFIGURAZIONE

