

FAIP - IDRO FIX ML

PRESSIONE

130÷210

bar

PORTATA ACQUA

600÷1000

l/h

POTENZA ASSORBITA

3,0÷7,5

kW

TECNOLOGIE ESCLUSIVE

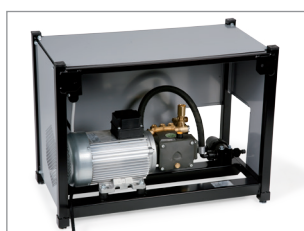
- ▶ TOTAL STOP RITARDATO - DTS
- ▶ CONTROLLO MICROPERDITE - MLC
- ▶ SISTEMA DI PREVENZIONE ALLAGAMENTO - FPS
- ▶ CONTROLLO UGELLO LANCIA INTASATO - NCC
- ▶ CONTAORE ELETTRONICO - WHC
- ▶ PROTEZIONE MARCIA A SECCO - DRP
- ▶ SPEGNIMENTO PROPORZIONALE A SECCO - IPSF



INNOVAZIONE

MSC™
MULTIFUNCTION
SAFETY
CONTROL

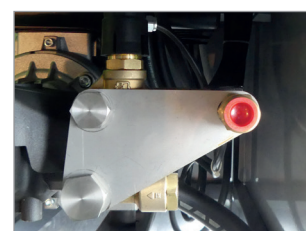
SPECS



FACILE ACCESSO A TUTTI I COMPONENTI INTERNI PER UNA COMODA E RAPIDA MANUTENZIONE.



FILTRO ACQUA DI ALIMENTAZIONE DI GRANDE CAPACITÀ.



STAFFA IN METALLO PER PROTEGGERE LA VALVOLA BY-PASS DAGLI STRESS MECCANICI.

DATI TECNICI



		130 / 10	190 / 15	210 / 17
Codice				
PRESTAZIONI				
Pressione operativa	bar/Mpa	30-130/3-13	30-190/3-19	30-210/3-21
Portata acqua	l/h	600	900	1000
Temperatura acqua in entrata	°C	50	50	50
Alimentazione	Ph-V-Hz/A	1-230-50/15	3-400-50/9,5	3-400-50/12
Potenza assorbita	kW	3	5,1	7,5
Poli motore/rpm		4-1400	4-1400	4-1400
Controllo remoto		DTS	DTS	DTS
Pompa/testata/pistoni		lpc biella manovella/ottone/ ceramica	lpc biella manovella/ottone/ ceramica	lpc biella manovella/ottone/ ceramica
Dimensione (LxWxH)	cm	68x48x32	68x48x32	68x48x32
Peso	kg	46	55	67

DOTAZIONI STANDARD

CODICE: IPI40014
PISTOLA G6000 +
ATTACCO RAPIDO



PROLUNGA P70 INOX
BAIONETTA



UGELLO LANCIA LECH 1/4
15034 (PER 1310)



UGELLO LANCIA LECH 1/4
15045 (PER 1915/2117)



TUBO ALTA PRESSIONE R1
10 m 5/16"



ACCESSORI OPZIONALI

KIT AVVOLGITUBO



KIT AVVOLGITUBO
INOX



INNESTO A VITE PER
GIUNZIONI M22



KIT BRACCIO
ROTANTE



KIT SCHIUMATORE
IL BAIONETTA



KIT MANUTENZIONE
500H (PER 1915)



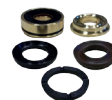
KIT MANUTENZIONE
500H (PER 2117)



KIT MANUTENZIONE
500H (PER 1310)



KIT TENUTE ACQUA
CALDA (PER 1310/1915)



KIT TENUTE ACQUA
CALDA (PER 2117)



CONTROLLI REMOTI

TOTAL STOP RITARDATO - DTS

Dispositivo che interrompe il funzionamento della macchina dopo 30" secondi dalla chiusura della pistola e la riavvia all'apertura della pistola.

DISPOSITIVI DI SICUREZZA

CONTROLLO MICROPERDITE - MLC

Dispositivo che arresta la macchina nel caso in cui si verificano delle perdite d'acqua nel circuito idraulico.

PROTEZIONE MARCIA A SECCO - DRP

Arresta la macchina in caso di mancanza acqua.

CONTROLLO UGELLO INTASATO - NCC

Spegne la macchina nel caso in cui l'ugello lancia A.P. è otturato.

CONTAORE ELETTRONICO - WHC

Contaore elettronico che indica le ore di utilizzo della macchina.

SPENNIMENTO PROPORZIONALE INTELLIGENTE- IPSD

Spegnimento totale automatico della macchina dopo un periodo di inutilizzo. Il periodo varia in funzione al tempo di utilizzo.