

IDROPULTRICI



MAXI ROBOT

POTENTE

PROFESSIONALE

ROBUSTA

SERIE AUTONOMA AD ACQUA CALDA



PROFESSIONALE: La scelta di montare la POMPA in linea della INTERPUMP con pistoni pre-lubrificati in ceramica e testata in ottone a 1450 GIRI AL MINUTO, consente una maggior durata della macchina anche a servizio continuativo. Il telaio realizzato con scocca in acciaio e cofano in inox la rende ideale anche per i cantieri edili

PRATICHE: una linea nuova, moderna e funzionale con un'attenzione alle dimensioni contenute ed al rapporto prestazioni / prezzo formidabile. L'utilizzo di componenti standard di alto livello e la semplicità del progetto rende l'assistenza e la manutenzione semplice e veloce.

AUTONOME: un progetto semplice e proprio per questo funzionale ed affidabile. Ogni componente è stato scelto per affrontare lavori gravosi e continuativi

MAXI ROBOT



Regolatore di pressione e filtro acqua
 Avviamento motore di tipo elettrico
 Regolatore automatico dei giri del motore comandato direttamente dalla pistola
 Sistema di ammortizzatori per il controllo delle vibrazioni

Telaio :

Struttura e pannelli in acciaio verniciato 4 ruote fisse da 300 mm, 5° ruota pivotante con freno di stazionamento

Pompa

Pompa a 3 pistoni con funzionamento a biella con testata in ottone stampato e pistoni in ceramica

Motori termici:

B Honda GX 630 bicilindrico
 B Honda GX 690 bicilindrico
 D Yanmar monocilindrico



Di serie

Tubo a.p. mt 15
 Lancia atermica antimacchia
 Pistola
 Ugello power

Optional

Avvolgitubo
 Ugello turbo Rotante



PRODOTTO ITALIANO



SEDE

RANICA (BG)- Via Monte Santo 17 - 24020 - Italy
 Tel: +39 035-510.228 - Fax +39 035-51.35.54
 Sito : www.faip.it Email : info@faip.it

FILIALI

Brescia - Via Valsaviore 80-86 Tel: 030.310561 brescia@faip.it
 C. Magnago (VA) - Via G. di Vittorio 7 Tel: 0331-209315 varese@faip.it

DESCRIZIONE TECNICA		MAXI ROBOT 200/15 D	MAXI ROBOT 200/30 B	MAXI ROBOT 400/15 B	MAXI ROBOT 500/15 B
PRESSIONE LAVORO	BAR	200	200	400	500
PORTATA ACQUA	Lt/Min	15	30	15	15
MOTORE	HP	Yanmar 10.5 hp	Honda GX630 21 hp	Honda GX630 21 hp	Honda GX690 24 hp
ALIMENTAZIONE		Diesel	Benzina	Benzina	Benzina