





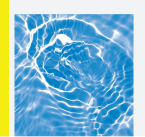
# **TORNADO**

POTENTE

**PROFESSIONALE** 

ROBUSTA

IDROPULITRICE ALTAMENTE PROFESSIONALE AD ACQUA FREDDA





**POTENTE**: 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

**PROFESSIONALE**: una linea nuova, moderna e accattivante con un'attenzione al rapporto prestazioni / prezzo . L'utilizzo di componenti professionali di alto livello e la semplicità del progetto rende l'assistenza e la manutenzione semplice e veloce

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

nuativi



## Telaio:

Struttura in acciaio verniciato con pannelli in acciaio inox - 2 ruote d. 30omm - 2 ruote pivotanti di cui una con freno -



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

#### Motore

Motore elettrico 145orpm, servizio continuo 51 - Accoppiamento pompa-motore con



#### Di serie

di serie: TST – telaio in acciaio – carenatura protezione – tubo a.p. mt. 10 – lancia – ugello

#### Optional

Ugello Turbo rotante – Prolunga tubo a.p. mt. 10

### **Optional**

avv. stella triangolo con TTS (di serie su 500-30)



#### ALTRE CARATTERISTICHE

Quadro elettrico con protezione termica e magnetica - Pannello comandi a 24V completo di selettore ON/OFF, di pulsante d'arresto d'emergenza e di spie di segnalazione delle funzioni - Nelle versioni dotate di arresto totale intelligente temporizzato ITTS: arresto del motore dopo 15 secondi a pistola chiusa - arresto totale dopo 10 secondi di funzionamento senz'acqua - arresto totale per accumulo di 10 micro perdite - tutte le funzioni vengono disattivate se il motore rimane fermo a pistola chiusa per 60 minuti - Nelle versioni dotate di sistema by-pass con stop definiti vo: arresto completo della macchina dopo un periodo in by-pass a pistola chiusa - Regolatore automatica della pressione della pompa - Filtro acqua.



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

Brescia - Via Valsaviore 80-86 Tel: 030.310561
C. Magnago (VA) - Via G. di Vittorio 7 Tel: 0331-209316

Tel: 030.310561 brescia@faip.it
Tel: 0331-209316 varese@faip.it

DESCRIZIONE TECNICA		<b>TORNADO</b> 350/21	<b>TORNADO</b> 400/18	<b>TORNADO</b> 500/15	<b>TORNADO</b> 500/30
PRESSIONE LAVORO	BAR	350	400	500	500
PORTATA ACQUA	Lt/Min	21	18	15	30
MOTORE	Kw/Hp	15/20	15/20	15/20	30/40
ALIMENTAZIONE	Ph/V/H	3/400/50	3/400/50	3/400/50	3/400/50
PESO	kG	180	180	180	180
DIMENSIONE	Cm	110/100/70	110/100/70	110/100/70	110/100/70