

  
 720Lt/h

  
 200Bar

  
 3Ph 400v

  
 1400Rpm

  
 110°C

## IDROTRON 200KP

### CARATTERISTICHE SPECIALI

- Serbatoio gasolio di capacità 15 litri, con galleggiante di livello e di riempimento
- Aspirazione detergente in bassa pressione con regolazione
- Motore con protezione termica a 4 poli (1400 rpm)
- Paraurti tubolare anteriore e posteriore
- TotalStop temporizzato
- Valvola di sicurezza di protezione della caldaia
- Protezione termica della caldaia
- Interruttore rotativo per accensione
- Termostato di regolazione temperatura
- Controllo amperometrico, controllo rotazione motore
- Controllo fase, spia "Mancanza gasolio"
- Uso continuo

**DOTAZIONE INCLUSA:** kit accessori standard IDROTRON 200KP



Rimozione rapida del carter in un unico pezzo



Maniglie ripiegabili per facile trasporto



Paraurti anteriore e posteriore

### DESCRIZIONE

Idropulitrice professionale 200 bar max ad acqua calda, motore trifase.

Questa idropulitrice consente di svolgere operazioni di pulizia e sgrassaggio in maniera continua e gravose. Le sue dotazioni fanno della IDROTRON 200KP un' idropulitrice altamente performante ed affidabile nel tempo.

**IDEALE PER:** Lavaggio-sgrassaggio in ambienti di lavoro come caseifici, industria alimentare e chimica, capannoni industriali. Perfetta per il lavaggio di auto nel car wash, per i macchinari nel settore agroalimentare ed industriale.

### DATI TECNICI

Pressione operativa	bar	200
Portata acqua	l/h	290÷720
Temperatura H2O in uscita	°C	110
Consumo carburante	kg/h	4,2
Serbatoio Diesel	Lt	15
Alimentazione	Ph-V-Hz	3-400-50
Potenza assorbita	kW	5,3
Giri motore	Rpm	1400
Pompa/testata/pistoni		Biella manovella/ottone/ceramica
Dimensione (LxWxH)	mm	940x620x840
Peso	kg	105

### TRON S.r.l.

 SEDE  
 Via Guido Rossa, 17-19, 25060 Cellatica (BS) Italia  
 T: 030 2773940 - F: 030 2773015  
[info@tron.it](mailto:info@tron.it)

 ASSISTENZA  
 Via Guido Rossa, 23, 25060 Cellatica (BS) Italia  
 T: 030 2773940

[www.tron.it](http://www.tron.it)

## Quando è necessario utilizzare un' idropulitrice a caldo?

L'impiego di una idropulitrice ad acqua calda è indispensabile per eliminare uno sporco grasso ed ostinato come i residui di oli, grassi alimentari, combustibili impossibili da rimuovere con normale acqua fredda.

L'acqua calda in pressione può generalmente rimuovere fino al 50% di sporco in più rispetto ad una normale idropulitrice in quanto il calore dell'acqua scioglie i grassi e li trasporta via in minor tempo, garantendo inoltre una rapida asciugatura delle superfici. Inoltre usando l'acqua calda è possibile impiegare una minor quantità di detergenti chimici, tutto ciò ci permette di ridurre i costi per le operazioni di pulizia.



Ottima per operazioni di lavaggio e sgrassaggio gravose



Potente, sicura e versatile nel tempo grazie alle sue dotazioni



Ottima per la pulizia e lo sgrassaggio profondo di strutture e macchinari nell'industria

## ACCESSORI E RICAMBI

### DOTAZIONE INCLUSA

			
Pistola con swivel	lancia angolata senza ugello	ugello getto a lama	tubo gomma alta pressione mt 10
CODICE <b>24100182</b>	CODICE <b>33010787</b>	CODICE <b>34000419</b>	CODICE <b>33010776</b>

### OPTIONAL E RICAMBI

		
Kit sabbiante	Kit tubo lancia con ugello rotante	Kit tubo lancia con ugello rotante
CODICE <b>33010772</b>	CODICE <b>33010893</b>	CODICE <b>30450041</b>

\*VASTA GAMMA DI ACCESSORI OPTIONAL DISPONIBILI SU RICHIESTA

METTI ALLA PROVA  
LE NOSTRE MACCHINE  
PRESSO LA TUA SEDE  
SENZA IMPEGNO



#### ASSISTENZA INTERNA

Personale tecnico specializzato  
Preventivi senza impegno



#### ASSISTENZA ESTERNA

Garantiamo un'assistenza diretta  
presso la vostra sede per fare  
in modo che le vostre macchine  
lavorino senza sosta



#### RICAMBI MULTIMARCA

Ripariamo macchine per la pulizia  
di qualsiasi marchio italiano  
o estero, forniamo ricambi  
originali multimarca

