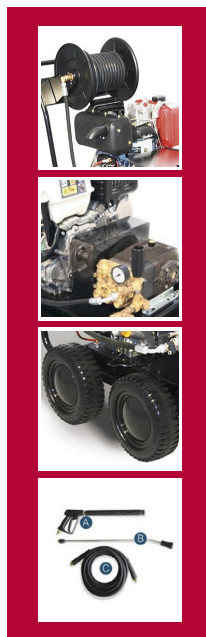




DETTAGLI



L'idropulitrici **HC 200 DIESEL** è il top dell'efficienza per l'utilizzo professionale. Maneggevole e semplice da utilizzare ma con una portata e una potenza in grado di assolvere ai più gravosi incarichi di lavaggio.

Robustezza e design garantiti da un telaio in acciaio verniciato e da una cofanatura in acciaio inox.

 **ORE DI UTILIZZO IN CONTINUO:**

oltre 3 ore

Caratteristiche tecniche

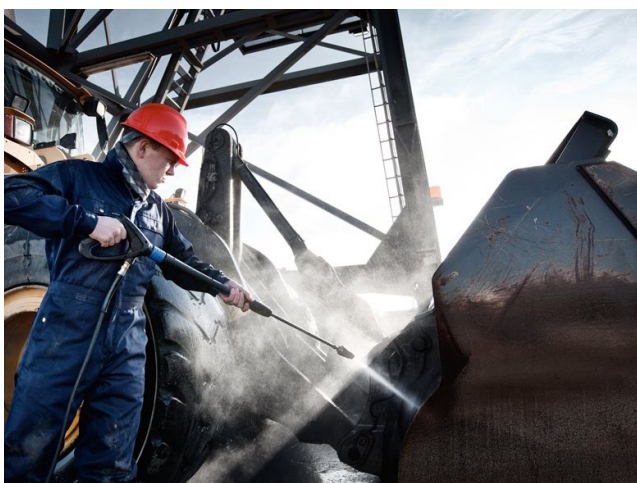
	u.m.	HC 200 DIESEL
Alimentazione		diesel
Pressione	bar	200
Portata d'acqua	lt/h	900
Potenza motore	HP	10
Motore	mod.	YANMAR/4 tempi
RPM		1.450
Temperatura max acqua	°C	60
Dimensioni (LuxLaxH)	cm	113x64x85
Peso (a vuoto)	kg	91

 Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO (BS)
T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO (MI)
T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110



STRUTTURA

- Cofanatura in acciaio inox su struttura portante in lastra di acciaio verniciata a polvere, trattata contro la corrosione e completa di antivibranti.
- Maniglione in robusto tubolare con portalancia integrato.
- Quattro ruote gommate di grande diametro rendono facile la movimentazione anche sulle superfici sconnesse dei cantieri.
- Una predisposizione consente il montaggio di un avvolgitubo manuale per il riavvolgimento del tubo AP (OPZIONALE).

COMANDI OPERATIVI E CONTROLLI DELLA MACCHINA

- Possibilità di regolazione della portata d'acqua e della pressione con manopola esterna.
- Interruttore ON/OFF.
- Manometro di controllo pressione in bagno di glicerina.

GRUPPO ALIMENTAZIONE ACQUA, MOTORE, POMPA

- Attacco acqua in ottone con filtro di protezione per impedire l'ingresso di impurità in pompa.
- Pompa ad alta pressione con tre pistoni in ceramica ad alta resistenza, testata in ottone e valvole di mandata e aspirazione in acciaio inox con movimento ad eccentrici e bielle in bagno d'olio.
- Valvola by-pass automatica di sicurezza con azzeramento della pressione al rilascio dell'impugnatura.
- Motore Yanmar, 4 tempi, diesel, HP 10, con avviamento elettrico, completo di sensore che ne determina lo spegnimento in caso di mancanza olio e regolatore automatico dei giri in fase di rilascio dell'impugnatura.
- Riduttore di giri tra motore e pompa che dimezza il numero dei giri al massimo della pressione.

 Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO (BS)
T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO (MI)
T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110