



# **ci h50**



# L'idropulitrice professionale trifase per le esigenze più estreme di pulizia

CI H50 è l'idropulitrice professionale ad acqua calda progettata per soddisfare le esigenze più estreme di pulizia e sanificazione. Grazie alle ottime rese, alla tecnologia innovativa e alla praticità di utilizzo è una macchina ad alta pressione che può essere utilizzata per lavori frequenti e che richiedono le massime prestazioni.

Il design semplice ma funzionale di CI H50 la rende molto maneggevole, anche grazie alle quattro grandi ruote con battistrada in gomma che ne agevolano il trasporto. Mentre la caldaia in acciaio inox di questa idropulitrice professionale è in grado di fornire acqua calda con una temperatura che arriva fino a 150°C, quindi ideale per la rimozione dello sporco e delle incrostazioni più difficili.

La combinazione di prestazioni e potenza consente a CI H50 di essere l'idropulitrice professionale perfetta per il settore industriale, artigianato, automotive e dei trasporti.

## I PLUS DI CI H50

Numerosi sono i benefici che CI H50 può offrire:

- Idropulitrice con quattro grandi ruote dotate di battistrada in gomma che ne agevolano maneggevolezza e trasportabilità
- Potente motore elettrico trifase con protezione termica che rende l'idropulitrice performante, prestante e affidabile
- Pompa a 3 pistoni in ceramica con sistema biella-manovella e testata in ottone per alte prestazioni
- Valvola di sicurezza automatica con azzeramento della pressione nella testa della pompa
- Pressostato di sicurezza per lo spegnimento della caldaia in caso di mancanza di acqua
- Caldaia verticale in acciaio verniciato, con sistema di raffreddamento del bruciatore a chiocciola, che viene azionata da un motore elettrico indipendente, doppia serpentina e cemento refrattario
- Pressione regolabile
- Termostato
- Stop&Go: in caso di soste momentanee la macchina si arresta in modo da ottimizzare i consumi e ridurre gli sprechi
- Sistema di segnalazione per microperdite
- Scheda di ritardo per spegnimento della caldaia
- Quadro comandi a bassa tensione
- Spie per segnalazione di tensione, gasolio e fiamma termostato per regolazione temperatura acqua
- Serbatoio del gasolio da 24 litri e con tappo di scarico
- Vaschetta dell'acqua dotata di galleggiante
- Aspirazione detergente incorporata
- Pratico serbatoio detergente integrato da 6 litri
- Filtro ingresso dell'acqua ispezionabile
- Dotazione di accessori professionali: pistola con protezione e raccordo Swivel, lancia con testina alta/bassa pressione
- Ugello 1/4" di tipo MEG con getto a lama
- Tubo ad alta pressione da 10 metri rinforzato



DESCRIZIONE TECNICA		CI H50
Pressione massima	bar/psi	180/2600
Portata massima	l/h	1260
Tipologia	-	acqua calda
Potenza assorbita	KW	7,4
Alimentazione	V/Hz	400/50
Motore	tipo	elettrico trifase con protezione termica
Velocità di rotazione	giri/min	1450
Pompa	tipo	a pistoni in ceramica con sistema biella-manovella
Testata pompa	materiale	in ottone
Peso netto	Kg	135
Dimensioni macchina (L x h x l)	mm	980x920x590



COMAC S.p.A. Via Maestri del Lavoro, 13 - 37059 Santa Maria di Zevio - Verona - ITALY  
Tel. 045 8774222 - www.comac.it - com@comac.it

Comac S.p.A. org. cert. ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, SA 8000, ISO 14064-1

