



cihs



Der kompakte und funktionale professionelle Einphasen-Hochdruckreiniger

Der CI H5 ist der Heißwasser-Hochdruckreiniger von Comac, der entwickelt wurde, um Fachkräften die essenziellen Leistungen zu bieten – in einem kompakten, praktischen und zugänglichen Format.

Ausgestattet mit einem einphasigen Induktions-Elektromotor mit thermischem Schutz, ist der CI H5 darauf ausgelegt, tägliche Reinigungsarbeiten effizient zu bewältigen – selbst unter anspruchsvollen Bedingungen.

Seine robuste Bauweise in Kombination mit dem vertikalen Heizkessel mit Doppelschlange sorgt für Zuverlässigkeit, Widerstandsfähigkeit und eine lange Lebensdauer.

Dieser Heißwasser-Hochdruckreiniger ist eine praktische und effektive Lösung für die Reinigung kleiner und mittelgroßer Flächen in den Bereichen Handwerk, Landwirtschaft, Industrie, Automobil und Bauwesen – überall dort, wo Leistung und Benutzerfreundlichkeit entscheidend sind.

DIE PLUS VON CI H5

Mit CI H5 kommen Sie in den Genuss zahlreicher Vorteile:

- Hochdruckreiniger mit zwei hinteren Gummirädern für bessere Manövrierfähigkeit und einfachen Transport
- Robuster und widerstandsfähiger Griff, der das Bewegen auch auf unebenem Gelände erleichtert.
- Verstärkter Stahlrahmen und Dieseltank aus schlagfestem Kunststoff
- Leistungsstarker zweipoliger Einphasen-Elektromotor mit Thermoschutz, der den Hochdruckreiniger leistungsstark, effizient und zuverlässig macht
- Pumpe mit drei gehärteten Edelstahlkolben, angetrieben über eine Taumelscheibe für starke Reinigungsleistung
- Messing-Pumpenkopf mit Dichtungssystem mit zwei Dichtungen für eine längere Lebensdauer
- Automatisches Bypass-Sicherheitsventil mit Druckentlastung im Pumpenkopf
- Sicherheitsdruckschalter zum Abschalten des Heizkessels bei Wassermangel
- Vertikaler Boiler mit Doppelwendel für eine effektive und langlebige Erwärmung
- Brennstoffzufuhrsystem mit Schneckenantrieb, betrieben von einem unabhängigen Elektromotor
- Zahnrad-Dieselpumpe, betrieben von einem unabhängigen Elektromotor
- Kesselschalter mit Thermostat zur Regelung der Wassertemperatur
- Sicherheitsventil
- 15-Liter-Dieseltank
- Einfach zu wartender Wasserzulauffilter
- Stop&Go: Bei kurzen Stopps hält die Maschine an, um den Verbrauch zu optimieren und die Verschwendung zu reduzieren
- Ausstattung mit professionellem Zubehör: Pistole mit Schutz und Swivel-Kupplung, Lanze mit Hoch-/Niederdruckdüse, Schaumlanze für Reinigungsmittel im Niederdruckbereich
- ¼" MEG-düse mit 15°-Fächerstrahl
- 10 Meter langer verstärkter Hochdruckschlauch
- Vorbereitung für Schlauchtrommel



TECHNISCHE BESCHREIBUNG		CI H5
Max. Druck	bar/psi	160/2320
Max. Fördermenge	l/h	500
Typologie	-	Warmwasser
Energieverbrauch	KW	2,7
Stromversorgung	V/Hz	230/50
Motor	Typ	Elektrisch, einphasig mit Wärmeschutz
Drehzahl	U/Min	2800
Pumpe	Typ	mit Schwingteller (3 Axialkolben aus nichtrostendem gehärteten Stahl)
Pumpenkopf	material	aus Messing
Nettogewicht	Kg	62
Abmessungen der Maschine (LxHxB)	mm	720 x 750 x 410



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

