

Das ICS Multiflow-Hydraulikaggregat

Das ICS® Multiflow-Hydraulikaggregat ist ein zuverlässiges, unabhängiges Aggregat, das überlegene Kühlwirkung und eine ergonomische und äußerst funktionale Form bietet, dank der es sich leicht zu jeder Baustelle transportieren lässt.

Technische Daten

Motor

- Briggs & Stratton, 13,5 kW (18 PS) V-Twin, luftgekühlt
- Elektrostarter
- Kraftstofftankinhalt: 26,5 Liter



Hydraulik

- 30 Liter/min bei 172,5 bar oder 20 Liter/min bei 172,5 bar
- Behälter: 11 Liter
- Einstellung Überdruckventil: 145-158 bar

Abmessungen

- Länge: 84 cm, Breite: 55 cm, Höhe: 74 cm

Gewicht

- 98 kg

ICS kann ebenfalls ein elektrisch angetriebenes Hydraulikaggregat liefern. Details bei Anruf oder per E-Mail.

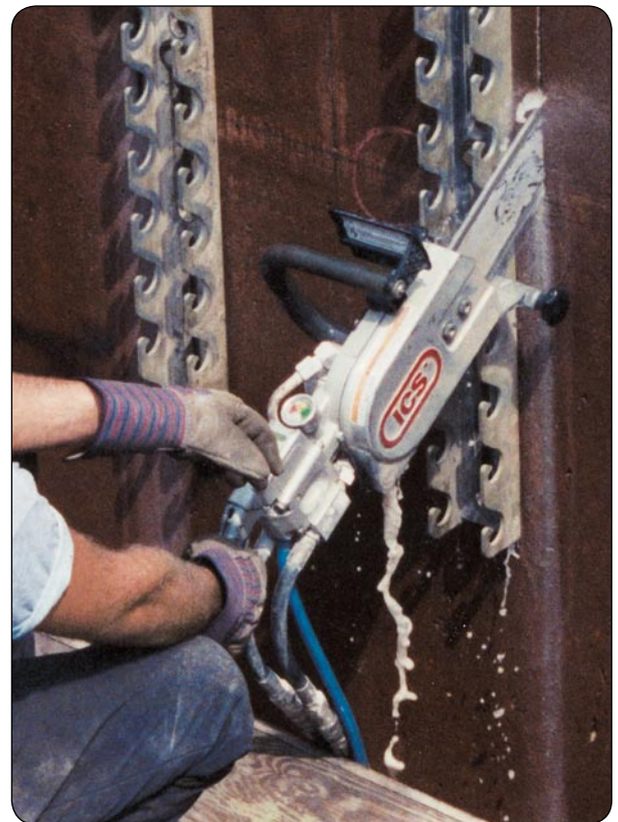
Druckregeladapterset

Halten Sie Lärm und Gerüche auf Abstand. Reibungsloser, leiser Betrieb jeder ICS®-Hydrauliksäge ist mit einem einfachen Adapter über andere Hydraulikgeräte möglich.



Führungsschiene SpeedHook® – weniger Bedienungsaufwand

SpeedHook® ist ein praktisches Zubehörteil, das schnell befestigt wird und das Gewicht Ihrer Säge stützt, um Bedienerermüdung drastisch zu reduzieren. SpeedHook® erhöht die Sägestabilität beim Schneiden sowie die Kettenstandzeit.

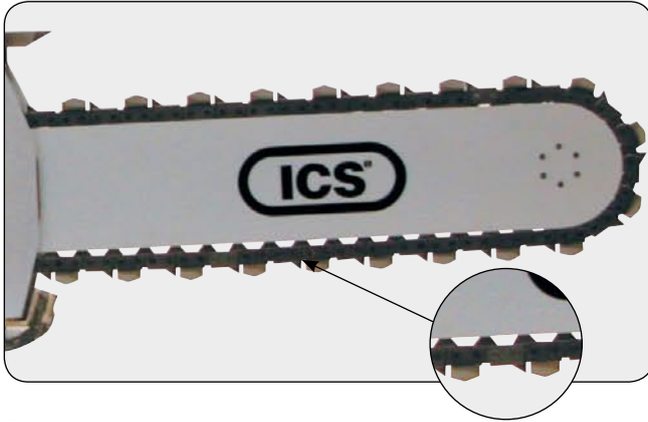


Leistungsmerkmale

- Sehr preiswert (im Vergleich zu Wandsägen)
- Einfach und anwenderfreundlich
- Leichtes Gewicht von 8 kg
- Einstellbare Montage über zwei Anker
- Einsatz auf der linken oder rechten Seite (umrüstbar)
- Verlängerungen mit 105 cm und 53 cm
- Stabiles Sägen erhöht die Lebensdauer der Diamantkette

Kettenspannung

Trennsägen mit Kettenantrieb werden mit weitaus lockerer Kettenspannung als Holzkettensägen betrieben. Bei Trennsägen mit Kette kommt es sehr häufig vor, dass die Antriebsglieder vollständig aus dem Schwert hängen. Hierbei gilt: Die Kette sollte leicht per Hand um das Schwert gezogen werden können. Weitere Informationen finden Sie im ICS-Anwendungstipp zur Kettenspannung.



Transportkoffer

Schützen Sie Ihre Investition mit einem hochwertigen Transportkoffer von ICS.



Tipps zum Schneiden

Wird eine neue Kette benutzt, müssen die Diamanten "geöffnet" werden. Das Öffnen der Diamanten erhöht die Schnittgeschwindigkeit. Der Wasserdruck muss mindestens 1,5 bar betragen. Schneiden Sie immer bei Vollgas. Tauchen Sie langsam und gerade in eine Wand ein. Drücken Sie fest genug, sodass die Motordrehzahl um 25-30 absinkt. Üben Sie eine konstante Druckkraft aus. Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte der Bedienungseinleitung.



Wartung

Die Säge nach Gebrauch immer mit Wasser abspülen und Schwert und Kette ölen. Den Luftfilter nach jedem Gebrauch kontrollieren und alle 2 bis 3 Ketten austauschen.

Ölen von Schwert/Kette

Eine dünne Schicht WD-40® oder vergleichbares Wartungsspray auf Schwert und Kette vor der Benutzung hilft, Reibung zu verringern und stellt den richtigen Einlauf der Kette sicher.



ICS® 2-Takt-Motoröl

ICS hat eine Ölrezeptur entwickelt, die sauberer verbrennt, besseren Wärmeschutz und eine verbesserte Schutzschicht bietet, wodurch Kolbenringverschleiß verringert wird. Nichtverwendung von ICS®-Markenöl in einem Mischungsverhältnis von 25:1 kann zu vorzeitigem Motorversagen bzw. bis zu 90 % Reduzierung der Motorlebensdauer führen.

