



BOILER 150



ÜBER DIE PRODUKTREIHE

Die Boiler 150 von ICS Cool Energy sind für erhöhte Sicherheit in einem Stahlbehälter vor Witterungseinflüssen geschützt untergebracht. Ein weiterer Vorteil ist das gute Handling des Behälters, da dieser mit einem Gabelstapler oder Kran positioniert und an das bestehende System des Kunden angeschlossen werden kann. Damit ist ein schneller Aufbau der Mietlösung gewährleistet.

Das kompakte, leistungsstarke System stellt Warmwasser im Niedertemperaturbereich für anspruchsvolle Anforderungen bereit. Die Boiler der Serie 150 sind für einen zuverlässigen und sicheren Betrieb mit Sekundärwärmetauschern für Heiz- und hygienische Warmwasserkreisläufe ausgelegt. Flexible Hochtemperaturschläuche mit PN 16 Flanschen PN 16 sorgen für schnelle und sichere Verbindungen. Die angebotenen Hoch- und Niederdruckausführungen erlauben einen Betriebsdruck bis zu 10 Bar und -temperaturen bis 90 °C.

TECHNISCHE DATEN

Heizleistung	150 kW
Abmessung (L x B x H)	2.690 x 1.200 x 2.275 mm
Gewicht (leer)	1.530 kg
Heizbetrieb	55 - 90 °C
Temperatur (Vor- /Rücklauf)	90 / 70 °C
Wasseranschlüsse	2" / dN 50
Brennstoffverbrauch unter Vollast Diesel:	15,5 Liter / h
Brennstoffverbrauch Teillastbetrieb Diesel:	2 : 1
Sicherheitsventil	3 Bar
Volumen MAG	200 Liter
Spannungsversorgung	230/1/50
Elektr. Anschluss	Schuko- Stecker

KONTAKTIEREN SIE UNS:

Rufen Sie uns an unter
unserer international
kostenlosen Hotline

(0)0800. 0116 0117

oder besuchen Sie unsere
Website

www.icscoolenergy.com/de



DE: info@icscoolenergy.de

AT: info@icscoolenergy.at

CH: info@icscoolenergy.ch

E & OE. Alle Daten können ohne
vorherige Ankündigung geändert und
nachgebessert werden. Unsere Anlagen
sind nach ISO 9001 und allen relevanten
elektrischen, druck- und mechanischen
Richtlinien gefertigt.

© ICS Cool Energy. All rights reserved.

THE TEMPERATURE CONTROL SPECIALISTS.
SALES. HIRE. SERVICE.

WWW.ICSCOOLENERGY.COM/DE