



BOILER 150 V2



ÜBER DIE PRODUKTREIHE

Die Boiler 150 V2 von ICS Cool Energy sind für eine 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 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)	2.500 x 1.650 x 2.450 mm
Gewicht (leer)	2.350 kg
Temperatur (Vor- /Rücklauf)	90 / 70 °C
Wasseranschlüsse Heizbetrieb	2" / dN 50
Wasseranschlüsse Warmwasser	2" / dN 50
Brennstoffverbrauch unter Volllast Diesel:	15,5 Liter / h
Brennstoffverbrauch Teillastbetrieb Diesel:	2 : 1
Schalldruckpegel	66 dB (A)
Sicherheitsventil	3 Bar
Spannungsversorgung	230/1/50
Elektr. Anschluss	Schuko- Stecker

KONTAKTIEREN SIE UNS:

Rufen Sie uns an unter unserer internationalen 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