



ÜBER DIESE PRODUKTREIHE

Die Ölheizungen 1300 von ICS Cool Energy sind durch ein Stahlgehäuse vor äußeren Umwelteinflüssen geschützt. Die kompakte Bauweise ermöglicht ein großes Maß an Flexibilität bei der Positionierung mit einem Gabelstapler oder Kran. Die Zeit für die Inbetriebnahme und den Aufbau wird dadurch deutlich reduziert. Somit können wir Ihnen eine kurzfristige Mietlösung anbieten.

Diese kompakten und leistungsstarken Systeme können kundenspezifische variable Warmwassertemperaturen bedienen. Diese Anlagen zeichnen sich durch ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und Sicherheit aus. Dies wird durch einen sekundären Plattenwärmeüberträger erreicht, der die Kreisläufe kontaminierungsfrei voneinander trennt. Die Heizleitungen können mit Hilfe von PN16 Flanschen einfach und schnell an die Anlage angeschlossen werden. Die Leitungen gibt es für Nieder- und Hochdruck-Anwendungen bis 3 bar und Temperaturen von bis zu 90°C.

KONTAKT

Rufen Sie uns
kostenlos an unter
0800 0116 0117
oder besuchen Sie
unsere Webseite
www.icscoolenergy.de

Depots europaweit

info.de@icscoolenergy.com

TECHNISCHE DATEN

Heizungen (L x B x H)	6,058 x 2,435 x 2,590 mm
Gewicht	6100kg
Heizleistung	1300kW
Heizarten	55 - 90 °C
Temperaturen (Vorlauf/Rücklauf)	90/70 °C
Wasseranschluss	6" Dn150
Treibstoffverbrauch der Heizung bei Vollast Diesel:	143 Litres / hr
Teillast umschaltung Diesel:	2 : 1
Sicherheitsventil (Standard)	6 Bar
Ausdehnungsgefäß	1000 Litre
Energieversorgung (V/Ph/Hz)	400/3/50
Elektrischer Anschluss	CEE 32 A