

INFRAROT - ÖLHEIZGERÄTE



Infrarot-Heizungen liefern schnell Wärme ohne Luftstrom und können zum Trocknen von Wänden, Entfrosten von Maschinen und Rohrleitungen sowie Beheizen von Arbeitsbereichen innen und außen genutzt werden. Die Methode ist besonders energiesparend, da die Strahlungswärme horizontal und nicht nach oben abgegeben wird.

Spezifikationen:

- Niedriger Geräuschpegel
- Heizen durch Bestrahlung
- Keine Luftbewegung
- Elektronische Flammenkontrolle mit Photozelle
- Nachlaufzeit
- Standardmäßige Ölstandsanzeige
- Anschluss für Raumthermostat: analog oder digital
- Ansaugfilter und Einlassfilter
- Überhitzungsthermostat, Neigungssicherheitsschalter

DC 61 HYBRID:

- Akku- oder Netzversorgung
- Mit Master BAT 6 Lithium Akku und Ladegerät
- 220 V und 110 V Adapter inklusive

XL 91:

- Zusätzlicher Ölpumpenfilter
- Fahrgestell inklusive
- Einstellbare Richtung / Neigung

Technische Daten:

Typ	XL 61	DC 61 HYBRID
Heizleistung kW	17	17
Brennstoffverbrauch l/h	1,6	1,6
Tankinhalt l	11	11



874 4533



444 9681



951 4741

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
874 4533	Infrarot Heizgerät	XL 61
444 9681	Infrarot Heizgerät	DC 61 HYBRID
951 4741	Raumthermostat mit 10 m Leitung	TH5