

## INFRAROT - ÖLHEIZGERÄTE



Infrarot-Heizungen liefern schnell Wärme ohne Luftstrom und können zum Trocknen von Wänden, Entfrosteten 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	XL 91
Heizleistung kW	17	17	29 / 43
Brennstoffverbrauch l/h	1,6	1,6	2,7 / 4,0
Tankinhalt l	11	11	60



874 4533



444 9681



475 5759



951 4741



613 5700

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
874 4533	Infrarot Heizgerät	XL 61
444 9681	Infrarot Heizgerät	DC 61 HYBRID
475 5759	Infrarot Heizgerät	XL 91
951 4741	Raumthermostat mit 10 m Leitung	TH5
613 5700	Fahrgestell	für DC 61 / XL 61