

Werkstatt-Heizung mit Thermostat, Diesel/Paraffin – 37

Die Laser 9306 Werkstattheizung ist für die Beheizung großer Werkstattbereiche von bis zu 800 Kubikmeter ausgelegt. Die Heizung ist mit robusten, werkstatthauglichen Rädern für den einfachen Transport in der Werkstatt ausgestattet. Sie ist vielseitig einsetzbar, da sie sowohl mit Diesel als auch mit Paraffin betrieben werden kann. Sie benötigt 240 V Netzspannung zur Zündung und verfügt über einen verstellbaren Thermostat für höchste Effizienz.



Additional Information

- Diese Heizung liefert eine Wärmeabgabe von 37 kW (rund 127.250 BTU). Der 38-Liter-Tank ermöglicht dabei eine Heizdauer von bis zu 10 Stunden. Kraftstoffverbrauch: 3,6 l/Std. Heizbereich: 800 m³.
- Gesamtgröße: 880 x 460 x 580 mm. Gewicht: 22 kg.
- Mit einer einfach einzustellenden Thermostatsteuerung sowie mit Temperaturanzeige. Automatische Abschaltung mit kontinuierlicher Funkenzündung für eine saubere, gleichmäßige Verbrennung.
- Die Brennkammer aus Edelstahl garantiert eine hohe Lebensdauer. Der Kraftstofftank ist mit Kraftstoffanzeige und zwei Filtern ausgestattet. CE-Zulassung und RoHS-genehmigt.
- HINWEIS: Nur in gut belüfteten Räumen verwenden. WARNUNG: Bei der Verbrennung von Kohlenwasserstoff-Brennstoffen entstehen CO₂ und CO. Laser empfiehlt die Verwendung eines Kohlenmonoxid-Alarms.

<http://lasertools.co.uk/product/9306>