

# Öl-Heizkanone / Warmluftferzeuger

## Toplak 220 kW

### BESCHREIBUNG

Die mit Heizöl befeuerte Öl-Heizkanone K220 ist ein kompakter, vielseitig verwendbarer, gut transportabler Warmluftferzeuger (WLE). Ein modernes Ventilator-konzept sorgt für statische Pressung im Überfluss bei gleichzeitig flüsterleisem Betrieb. Der WLE darf nur gewerblich eingesetzt werden.

Warmluftferzeuger sind für die Punktbeheizung an Reparaturstellen im Freien und in geschlossenen Räumen, zum Auftauen und Anwärmen von Maschinen, von Vorrichtungen und Rohrleitungen, zum Trocknen von Räumen, Heu und Getreide sowie als Hilfsheizung in Notfällen bestens geeignet.

### MERKMALE

- ▲ höchster feuerungstechnischer Wirkungsgrad (optimierte Edelstahl-Brennkammer/-Wärmetauschereinheit)
- ▲ betriebssicher und servicefreundlich durch obenliegenden ISK®-Brenner
- ▲ original HEYLO-Ölvorwärmung gewährleistet sicheren Betrieb bei niedrigen Temperaturen
- ▲ hohe Luftleistung und Pressung durch kraftvolle Ventilatoren
- ▲ Umluftbetrieb
- ▲ Anschluss eines Raumthermostats möglich
- ▲ kompakte Abmessungen, geringes Gewicht
- ▲ leichte Bedienung und Transport

### ANWENDUNGSBEISPIELE

- ▲ Zeltbeheizung
- ▲ Transportable Warmluftferzeuger für die industrielle Trocknung von Lebensmitteln (z.B. Zwiebeltrocknung)
- ▲ Baubeheizung

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- ▲ Zusatztank (z.B. für 1.000 l Heizöl)
- ▲ Heißluftschlauch 5 m
- ▲ Kabel CEE 16 A 25 m

# TOPLAK

## MOBILE POWER

### STROM. HEIZEN. KÜHLEN



### TECHNISCHE DATEN

#### 1. Stufe / 2. Stufe

Nennwärmebelastung	155 kW / 234 kW
Nennheizleistung	148 kW / 219 kW
Nennluftvolumenstrom	11.400m³/h / 14.100m³/h bei 20°C
Warmluftvolumenstrom	11.650m³/h / 16.100m³/h bei Δt
Temperaturerhöhung Δt (max.)	43 K / 42 K
Verfügbare stat. Pressung	360 Pa / 625 Pa
Lautstärke in 5m Entfernung	59dB (A) / 68,1dB (A)
Stromanschluss	400V/50Hz
Stromaufnahme	7,2 A / 10,2 A
Leistungsaufnahme	25 kW / 3,58 kW
Schutzart	IP44
Brennstoffverbrauch	14kg/h / 19kg/h Heizöl EL
Abgasverlust	4,9% / 6,4%
Abgasmassenstrom (max.)	0,072 / 0,069 kg/s
Abmessungen (L/B/H)	2.298/1.294/1.709mm
Abgasrohr-Durchmesser	200mm
Ausblasstutzen-Durchmesser	2x 550mm
Gewicht mit Brenner	480kg
Ventilatorthermostat TR	35°C
Temperaturwächter TW	80°C
Sicherheitstemperaturbegrenzer	100°C (fest)