



## ÖLHEIZER KS 30 T, DS 30 T

### Bewährte Technik für den Bau

Der **HEYLO KS 30 T** eignet sich besonders für die rasche und problemlose Beheizung von Baustellen, Zelten, Gewächshäusern, Ställen und sonstigen Großräumen. Der Anschluss eines hitzebeständigen Schlauches für punktgenaue Wärme ist möglich.

Der **HEYLO DS 30 T** eignet sich zum Beheizen von belüfteten Räumen, zum Enteisen von Maschinen oder zur Korntrocknung.



KS 30 T



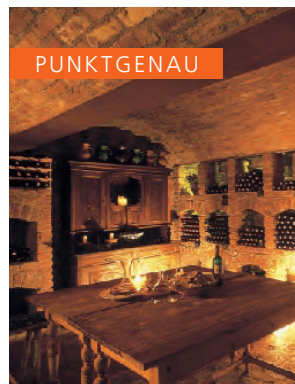
DS 30 T



Funktionsweise KS 30 T

### DIE WICHTIGSTEN HIGHLIGHTS:

- kompakt und handlich
- leicht zu bedienen
- Anschluss eines Raumthermostats möglich
- leichter Transport durch praktischen Handgriff
- punktgenaue Wärme durch Anschluss eines hitzebeständigen Schlauches (KS 30 T)



PUNKTGENAU



Gerätetyp	KS 30 T	DS 30 T
Nennwärmebelastung (kW)	32	36
Luftleistung (m³/h)	1150	605
Brennstoffverbrauch (Öl) (kg/h)	2,7	3,04
Lautstärke (dB(A))	72	69
Tank (l)	42	42
Elektrischer Anschluss (V/Hz)	230/50	230/50



## ELEKTROHEIZER DE 2 XL, 9 XL

### Kompakte Wärme aus der Steckdose

**HEYLO Elektroheizer DE XL** sind leicht zu transportieren und schnell verstaubt. Sie eignen sich insbesondere für die schnelle Beheizung von Baustellen, Werkstätten, Garagen, Wohnwagen u.v.m.. Bei Bedarf können die Heizer durch die praktische Lüftungsfunktion auch als Lüfter eingesetzt werden.

Der **DE 2 XL** arbeitet außerdem mit einem selbstbegrenzenden keramischen PTC-Heizelement und geringer Luftmenge. Dies hat eine schnelle und intensive Erwärmung zur Folge, da das Gerät eine Temperaturerhöhung der Luft bis zu ca. 65°C erreichen kann.

Der **DE 9 XL** dagegen ist mit stabilen Rohrheizelementen ausgestattet – beständig gegen Staub und Schmutz. Hohe Ausblastemperaturen sorgen für schnelle Aufheizzeiten.



DE 2 XL



Rückseite DE 2 XL  
2-stufig regelbare Heizleistung,  
stufenlos regelbare Temperatur  
mit Lüftungsfunktion



DE 9 XL



Zusätzlich mit  
Lüftungsfunktion!

### DIE WICHTIGSTEN HIGHLIGHTS:

- 2-stufig regelbare Heizleistung
- stufenlose Temperaturregelung
- keramisches PTC-Heizelement (2 XL)
- Temperaturbegrenzung mit automatischer Rückstellung und Überhitzungsschutz
- zusätzliche Lüftungsfunktion
- einfach transportier- und lagerbar durch kompakte Maße und geringes Gewicht

### SCHNELLE WÄRME



Gerätetyp	DE 2 XL	DE 9 XL
Nennheizleistung (kW)	1/2	4,5/9
Luftleistung (m³/h)	90	710
Elektr. Anschluss (V/Hz)	230/50	400/50
Stromaufnahme (A)	8,9	12,5
Lautstärke (dB(A))	43	52



## ELEKTROHEIZER DE

### Profi-Technik für höchste Ansprüche

**HEYLO Elektroheizer DE** sorgen für schnelle und saubere Wärme auf Baustellen, in der Industrie, bei Veranstaltungen und bei vielen anderen Gelegenheiten. **Die erste Wahl für Profi-Vermieter!** Der einzigartige HEYLO Spiral-Heizeinsatz erzeugt gleichmäßige und angenehme Wärme für Menschen und Material. DE Elektroheizer sind aufgrund ihres geringen Gewichtes und ihrer kompakten Maße leicht zu transportieren und schnell verstaubt. Der spritzwassergeschützte Schaltkasten sorgt für eine hohe Betriebssicherheit.

Der Spezialheizer **DE 20 SH** kann zudem überall dort eingesetzt werden, wo höhere Temperaturen gefragt sind – bei Entwesung von Gebäuden oder Trocknung von Containern.

### DIE WICHTIGSTEN HIGHLIGHTS:

- Spiral-Heizeinsatz für schnelle, gleichmäßige Wärme
- 3-stufig regelbare Heizleistung (außer DE 10 E)
- externer Thermostat optional
- Schlauchbetrieb möglich (DE 20 S, SH)
- separate Lüftungsfunktion für die Bauaustrocknung
- Ausblastemperatur bis 115 °C im Umluftbetrieb (DE 20 SH)
- verbreiterter Fuß für noch sichereren Stand



DE 10E/20/30



DE 20 S



DE 20 SH



Spezial-Heizeinsatz aus hochlegiertem Stahl

### SCHNELL & GLEICHMÄßIG



Gerätetyp	DE 10 E	DE 20	DE 20 S	DE 20 SH	DE 30
Nennheizleistung (kW)	9	6/12/18	6/12/18	6/12/18	9/18/27
Luftleistung (m³/h)	710	1050	1410	1410	1550
Elektr. Anschluss (V/Hz)	400/50 (400/60)	400/50 (400/60)	400/50 (400/60)	400/50 (400/60)	400/50 (400/60)
Stromaufnahme (A) max.	13	8,7/17,3/ 26	8,7/17,3/ 26	8,7/17,3/ 26	13/26/ 39
Lautstärke (dB(A))	49	59	67	67	68



## GASHEIZER DG

### Die Handlichen mit der starken Leistung

**HEYLO DG** sind für den harten Einsatz konzipiert und haben sich über Jahre bewährt.

Wenn es darum geht, mit der richtigen Wärme am richtigen Platz zu sein, sind die mobilen Gasheizgeräte von HEYLO genau das Richtige. Hinstellen, anschließen, sofortige Wärme – ohne Vorlaufzeit und punktgenau.

Die leicht transportierbaren Heizer verfügen über eine stufenlos regelbare Heizleistung und sorgen durch den spritzwassergeschützten Schaltkasten sowie durch solide Verarbeitung für hohe Betriebssicherheit.

Automatikbetrieb: DG 25 / 45 A  
Standardbetrieb: DG 25 / 45 S

### DIE WICHTIGSTEN HIGHLIGHTS:

- stufenlos regelbare Heizleistung
- leiser Betrieb
- inkl. Druckminderer und Schlauchbruchsicherung
- externes Thermostat optional (A-Geräte)
- Kontrollleuchte für Störungen (A-Geräte)



DG 5 / A



DG 25/45 A (Automatik)



DG 25/45 S (Standard)

### STARK & HANDLICH



Gerätetyp	DG 25 S	DG 45 S	DG 25 A	DG 45 A
Nennheizleistung (kW)	15 - 30	22 - 45	15 - 30	22 - 45
Luftleistung (m³/h)	1100	1250	1100	1250
Gasverbrauch max. (kg/h)	1,0 - 2,0	1,4 - 2,9	1,0 - 2,0	1,4 - 2,9
Anschluss eines Raumthermostats für Automatikbetrieb	-	-	ja	ja
Lautstärke (dB(A))	72	73	72	73

# HEYLO®

DER EXPERTE FÜR PROFIS



## BEHEIZUNG

## MOBILE WARMLUFTERZEUGER

Profi-Lösungen für  
Baufirmen, Vermieter  
und Zeltverleiher



bewährte Heiztechnik



innovative Lösungen



flexible Anwendungsbereiche



**Innovative Fernüberwachung**

Der neue **K 160 eco-e** lässt sich über ein Fernüberwachungssystem namens e-control während des Betriebs bequem von der Ferne aus überwachen.



**HOHE EFFIZIENZ & LEICHTES HANDLING**

Durch die komplexe Steuerung kann der neue **K 160 eco-e** höchst effizient betrieben werden, was sich im täglichen Einsatz durch erheblich niedrigeren Energieverbrauch auswirkt.

**MEHR KOMFORT**

Die Bedienung ist über Farbdisplay möglich, eine Anschlussmöglichkeit für ein weiteres K-Gerät ist vorhanden.

Mit dem **K 160 eco-e** bleibt es in Zelten, Hallen und auf Baustellen warm. Es wird Energie gespart und die Wärmekontrolle ist bequemer denn je.

**ZUR MOBILEN ZELT- / BAUBEHEIZUNG UND ZUR STATIONÄREN BEHEIZUNG**

**DIE WICHTIGSTEN HIGHLIGHTS:**

- hohe Heizleistung bei geringem Energieverbrauch
- Übermittlungen aller Heizbetriebsinformationen inkl. Ölstand auf PC/ Smartphone
- bis zu 20% Kostenersparnis durch Steuerung des Brenners nach Wärmebedarf
- automatische Frischluftzufuhr bei zu hohen Innentemperaturen
- Fernsteuerung per SMS
- digitale Temperatursteuerung



Gerätetyp	K 160 eco-e
Nennwärmebelastung (kW) (1.-2. Stufe)	141/161
Nennheizleistung (kW) (1.-2. Stufe)	133/151
Luftleistung (m³/h)	12600
verfügbare statische Pressung (Pa)	190
Lautstärke (dB(A))	65
Elektr. Anschluss (V / Hz)	230/50

**Betriebssichere Kompaktheizer**

Die mit Heizöl EL befeuerten K 30 T und K 50 sind kompakte, vielseitig verwendbare und gut transportable Warmluftgeräte für die temporäre Beheizung geschlossener Räume.

Sie eignen sich ferner zur Punktbeheizung an Reparaturstellen im Freien und in geschlossenen Räumen, zum Auftauen und Anwärmen von Maschinen, Vorrichtungen und Rohrleitungen, zum Trocknen von Räumen, Heu und Getreide sowie als Hilfsheizung in Notfällen.



**K 30 T**  
Gezielte Beheizung von zwei Räumen durch Anschluss von Warmluftschläuchen



**DIE WICHTIGSTEN HIGHLIGHTS:**

- gekapselter ISK®-Brenner für Betriebssicherheit, Langlebigkeit und einfachen Service
- doppelte Ölvorwärmung für störungsfreien Betrieb bei tiefen Temperaturen
- einer der energieeffizientesten Kompaktheizer seiner Leistungsklasse (K 30 T)
- Brennkammer und Wärmetauscher aus Edelstahl
- Anschluss eines Raumthermostats möglich
- leicht zu transportieren und zu lagern



**FÜR HARTE EINSÄTZE**

Gerätetyp	K 30 T	K 50
Nennwärmebelastung (kW)	32	54
Nennheizleistung (kW)	29	50
Luftleistung (m³/h)	2050	4200
verfügbare statische Pressung (Pa)	50	100
Lautstärke (dB(A))	58	59
Elektr. Anschluss (V / Hz)	230/50	230/50
Tank (l)	35	-

**Hoher Wirkungsgrad & überlegene Technik**

**HEYLO K-Geräte** setzen den Standard für mobile Heiztechnik und bewähren sich seit Jahren im harten Einsatz auf Baustellen und Veranstaltungen.

Das original HEYLO-ISK®-Brenner-Konzept schützt alle Brenner- und Schaltelemente und zeichnet sich durch Bedien- und Wartungsfreundlichkeit aus. Die original HEYLO-Ölvorwärmung sorgt für einwandfreien Betrieb – auch bei niedrigen Temperaturen. HEYLO K-Geräte stehen für Zuverlässigkeit, Effizienz und geringe Ersatzteilbevorratung durch ISK®-Brenner-Konzept bei allen Gerätetypen.

**Spart Energie- und Servicekosten**

Der **K 160 eco** arbeitet mit dem neuen zweistufigen HEYLO ISK-Brenner-System. Hiermit läuft das System auch bei tiefen Temperaturen sanft an. Außerdem werden Laufzeiten verlängert und die Brennerstarts im laufenden Betrieb vermindert. Diese innovative technische Lösung verringert den Verschleiß am Brennerkopf und spart Energie.

**DIE WICHTIGSTEN HIGHLIGHTS:**

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

Gerätetyp	K 80	K 120	K 160 eco
Nennwärmebelastung (kW)	83	120	141/161
Nennheizleistung (kW)	76	110	133/151
Luftleistung (m³/h)	6500	8900	12600
verfügbare statische Pressung (Pa)	100	150	190
Lautstärke (dB(A))	59	72	67
Elektr. Anschluss (V / Hz)	230/50	230/50	230/50



**K 160 eco**

- mit 2-stufigem HEYLO ISK-Brenner
- Brennstoffersparnis bis zu 5 - 15 %
- höhere Betriebs- und Startsicherheit bei extremen Temperaturen

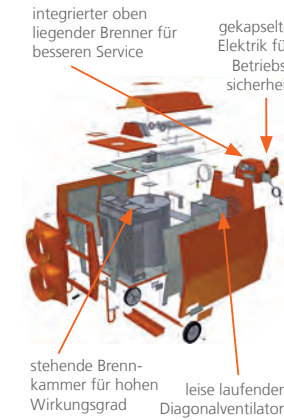
**Moderne Heizkraftwerke - besonders leise**

Die Ölheizgeräte **K 170** und **K 220** vereinen die Vorteile eines Heizcontainers mit denen eines mobilen Heizsystems – und bieten noch ein bisschen mehr: Ein modernes Ventilator-Konzept sorgt für statische Pressung im Überfluss bei gleichzeitig flüsterleisem Betrieb. Der Ventilator verzichtet auf Keilriemen und ist damit wartungsfrei.

Das Sturzbrenner-Konzept gewährleistet eine verbesserte Wärmeübertragung und erlaubt eine kompaktere Gerätekonstruktion. Dies spart Öl und Transportkosten. Bedienung und Handling sind kinderleicht und sehr flexibel.

Die gesamte Brenner- und Schalttechnik ist leicht erreichbar, geschützt und abschließbar. Alle Zustandsanzeigen erfasst man auf einen Blick. Ansaug- und Ausblasstutzen sind beliebig austauschbar und ermöglichen Frisch- oder Umluftbetrieb.

**FLÜSTERLEISE, LEICHTE BEDIENUNG, SERVICEFREUNDLICH**



**DIE WICHTIGSTEN HIGHLIGHTS:**

- höchster feuerungstechnischer Wirkungsgrad durch optimierte Edelstahl-Brennkammer-/ Wärmetauschereinheit
- geringer Ölverbrauch
- flüsterleiser Betrieb
- höchste Heizleistung und Luftvolumenstrom in dieser Klasse
- hohe verfügbare Pressung für lange Schläuche
- leichte Bedienung und Transport
- Anschluss eines Raumthermostats möglich
- Betriebsstundenzähler
- 2-stufiger Betrieb in zwei Leistungsstufen (K 220)

Gerätetyp	K 170	K 220 1./2. Stufe
Nennwärmebelastung (kW)	168	155/234
Nennheizleistung (kW)	153	148/219
Luftleistung (m³/h)	11000	11650/16100
verfügbare statische Pressung (Pa)	250	360/625
Lautstärke (dB(A))	52	59/68,1
Elektrischer Anschluss (V / Hz)	400/50	400/50

**WIR VERKAUFEN NICHT NUR, WIR BERATEN SIE AUCH!**

Durch eine ausführliche Beratung vor dem Kauf versuchen wir mit Ihnen gemeinsam immer die optimalste Lösung zu finden.

Unsere **Service- und Produktschulungen** z.B. sind ein praktisches Training, bei dem wir Ihnen wichtiges Know-how zu unserer Technik vermitteln. Ergänzt wird dieses Wissen durch umfassende Tipps zur Wartung.

Sprechen Sie uns an, wir helfen Ihnen gern weiter:  
Tel. +49 (0) 42 02 / 97 55 -0



Das **HEYLO MOBIL** stoppt auch bei Ihrem Fachhändler!

An Bord des HEYLO MOBILS sind unsere Produktneuheiten, die wir Ihnen gern vor Ort präsentieren.

HEYLO-Fachhändler

HEYLO GmbH Im Finigen 9 28832 Achim Tel. +49 (0) 42 02/97 55 - 0