

## Technische Daten

### Leistungsbereich 15 bis 84 kW

Gerätetyp		P32	P45	P65	P85
	Nr.	057498	057501	057499	057502
Nennwärmebelastung	kW	15,08–31,40	22,76–46,73	32,22–66,25	40,95–84,91
Luftvolumenstrom	m³/h	1.100	1.250	1.950	2.550
Gasverbrauch	kg/h	1,03–2,13	1,54–3,15	2,19–4,47	2,78–5,76
Elektroanschluss	V/Hz	230/50-60	230/50-60	230/50-60	230/50-60
Elektrische Leistungsaufnahme	kW	0,09	0,11	0,14	0,24
Flüssiggas		✓	✓	✓	✓
Piezozündung		✓	✓	✓	✓
Anschlussarmatur mit Schlauch		✓	✓	✓	✓
Länge	mm	511	511	538	538
Breite	mm	277	277	317	317
Höhe	mm	505	575	580	700
Gewicht	kg	10	12	14	16

✓ Im Lieferumfang enthalten

### Leistungsbereich 15 bis 108 kW

Gerätetyp		PX32	PX45	PX65	PX85	PX105
	Nr.	057494	057492	057495	057493	057496
Nennwärmebelastung	kW	15,08–31,40	22,76–46,73	32,22–66,25	40,95–84,81	48,81–108,71
Luftvolumenstrom	m³/h	1.100	1.250	1.950	2.550	3.700
Gasverbrauch	kg/h	1,03–2,13	1,54–3,15	2,19–4,47	2,78–5,76	3,3–7,37
Elektroanschluss	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Elektrische Leistungsaufnahme	kW	0,09	0,112	0,14	0,24	0,4
Flüssiggas		✓	✓	✓	✓	✓
Elektronikzündung		✓	✓	✓	✓	✓
Anschlussarmatur mit Schlauch		✓	✓	✓	✓	✓
Länge	mm	511	511	538	538	606
Breite	mm	277	277	317	317	438
Höhe	mm	505	575	580	700	835
Gewicht	kg	10	12	14	16	26

✓ Im Lieferumfang enthalten



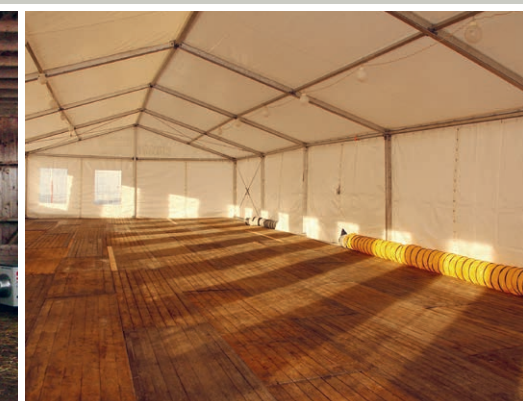
SCHEDL steht seit über 70 Jahren im Dienste seiner Kunden und ist für schnelle, flexible und kompetente Lösungen bekannt.

Wir bieten Ihnen die gesamte Produktpalette von KROLL Warmluftheizanlagen an: ELEKTRO-Gebläse, ÖL-Bauheizer, GAS-Bauheizer, mobile Heizzentralen, ...

Kroll-Produkte sind zuverlässig und servicefreundlich. Die Kombination aus dem Einsatz bester Materialien und starker Gebläse garantiert einen störungsfreien Dauereinsatz.

Wir beheizen auch Großprojekte wie Baustellen, Hallen, Kirchen, Veranstaltungszelte und Werkstätten.

**Beratung, Wartung, Reparatur – alles aus einer Hand**



Produktübersicht P, PX, E  
© Kroll Energy GmbH, Stand 09/2022-01.

# SCHEDL

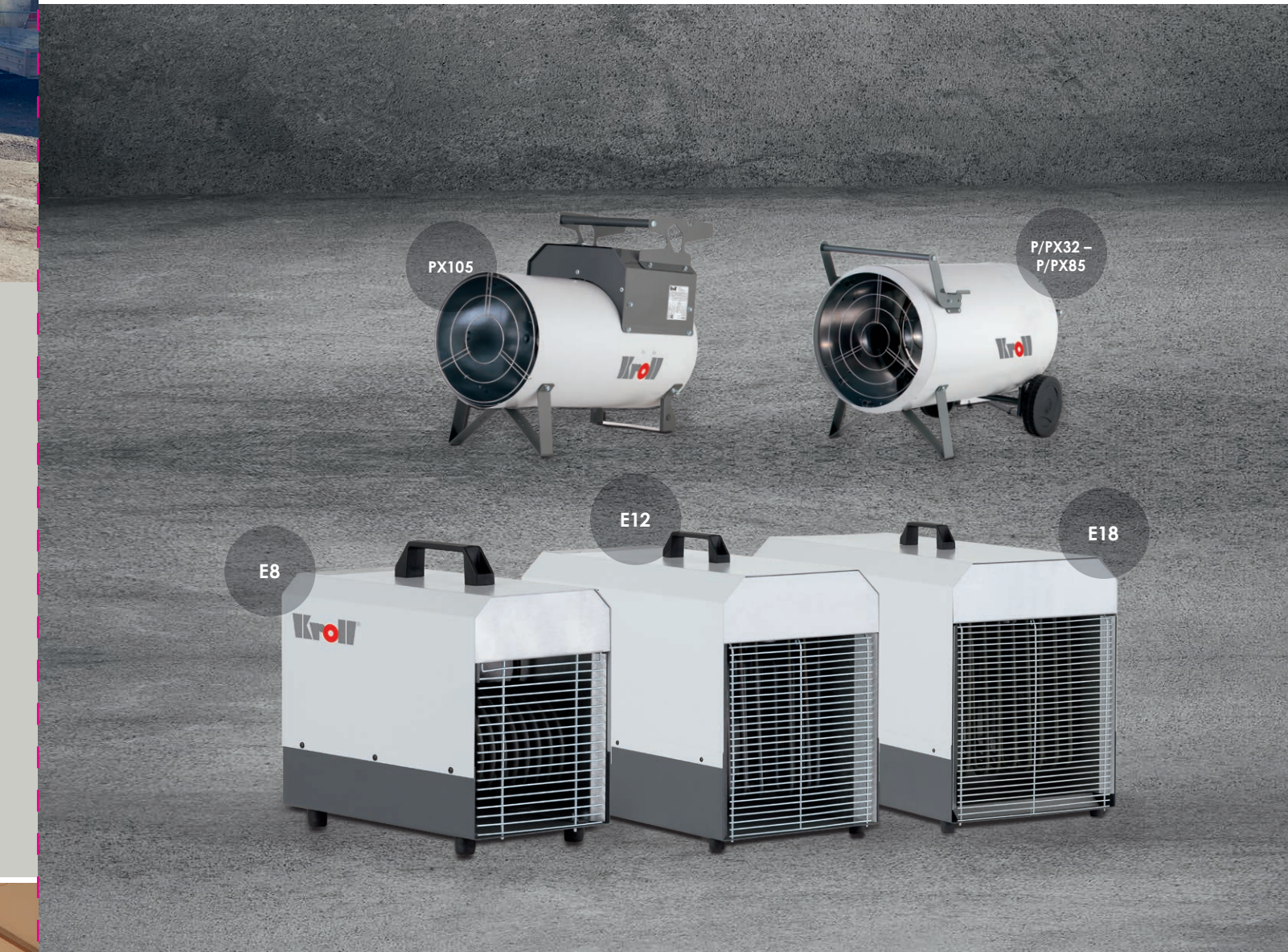
ENERGIE + TECHNIK GMBH

Südbahnstraße 3  
9900 Lienz  
verkauf@schedl.at

Tel.: 04852/62669  
Fax DW 14  
www.schedl.at

# SCHEDL

ENERGIE + TECHNIK GMBH



## Mobile Wärme für jede Anforderung

Gasheizer | Elektroheizer

Komfortabel und kompakt heizen  
mit den mobilen Heizlösungen von Kroll

www.schedl.at



Alle Geräte können gegebenenfalls von der Geräteabbildung abweichen. Alle Texte, Bilder, Grafiken sind urheberrechtlich geschützt.  
Alle Rechte, einschließlich Vervielfältigung, Veröffentlichung und Bearbeitung bleiben vorbehalten. Technische Änderungen vorbehalten.  
Fotos: © Kroll Energy GmbH, Schedl Energie + Technik GmbH, Freepik.com/ra7pixel.com/macrovector, Shutterstock/Rashad Ashur, Adobe Stock/Matthias/Ingo Friedrich



## Elektroheizer E

Schnelle Wärme aus der Steckdose.

Für die Beheizung von kleinen bis mittleren Räumen, sowie als Frostschutzwächter sind die tragbaren Kroll Elektroheizer die ideale Lösung. Die kleineren Modelle sind zudem perfekte Zusatzheizungen in großen Räumen. Sie eignen sich ideal für den Einsatz in Werkstätten, Gärtnereien, Verkaufs- und Ausstellungsräumen, Lagerräumen, Baustellen und Baucontainern. Dort sorgen sie bei Kälteeinbrüchen oder in Übergangszeiten für komfortable und schnelle Wärme.

Durch den elektrischen Betrieb benötigen die E-Heizer keinen Sauerstoff und sind dadurch auch für schlecht oder gar nicht belüftete Räume optimal. Weitere Installationen sind nicht notwendig, die Geräte sind sofort und überall betriebsbereit. Die Warmluftverteilung erfolgt elektrisch direkt über Widerstandsheizungen und wird mittels Axialgebläse dem Raum zugeführt. Die Warmlufttemperatur ist einstellbar und wird durch einen Thermostat geregelt. Im Sommer können unsere E-Heizer im Umluftbetrieb auch für die Belüftung von Räumen verwendet werden.

### Einsatzbereich

- Lager- und Produktionshallen
- Garagen und Werkstätten
- Zelte aller Art
- Gartenbau und Gewächshäuser
- Landwirtschaft
- Frostschutz
- Trocknung von Neubauten oder Wasserschäden



### Leistungsmerkmale

- Temperaturerhöhung bis zu 60 Kelvin
- Raumthermostat eingebaut
- Kompakt und standsicher
- Absolut geruchsfrei
- Zweistufige Heizleistung ab E8



Raumthermostat (eingebaut)



Intuitive Bedienung



Zusätzlicher Umluftbetrieb



Frostschutz



Elektrisch betrieben

## Technische Daten

### Leistungsbereich 3 bis 18 kW

Gerätetyp		E8	E12	E18
Nr.		000143	000147	000153
Nennwärmebelastung	kW	4/8	6/12	12/18
Luftvolumenstrom	m³/h	420	735	960
Pressung	Pa			
Umgebungstemperatur maximal	°C	40	40	40
Temperaturerhöhung	K	28/56	24/48	36,5/55
Anschlussausführung		CEE 16 A	CEE 32 A	CEE 32 A
Elektroanschluss	V/Hz	400/3N~	400/3N~	400/3N~
Stromaufnahme	A	3 x 12	3 x 16,5	3 x 24,5
Raumthermostat eingebaut		✓	✓	✓
Heizleistung 2-stufig		✓	✓	✓
Breite	mm	282	322	322
Länge	mm	532	667	667
Höhe	mm	461	501	501
Gewicht	kg	16,9	22,8	24,8
Schalldruckpegel	dB(A)	56	56	56
Schutzart	IP	20	20	20

✓ Im Lieferumfang enthalten

### Einsatzbeispiele

Effizientes Heizen, von der Baustelle zum Wärmehaushalt bis hin zu Zelten mit hochwertigen Warmluftheizern von Kroll.



## Gasheizer P/PX

Umweltfreundliche und effiziente Sofortwärme.

Die Gasheizer von Kroll sind sowohl umweltverträglich als auch wirtschaftlich. Gas ist von Natur aus ein umweltfreundlicher Brennstoff, unter den fossilen Brennstoffen ist Gas sogar eine der umweltschonendsten Varianten. Unsere Gasheizer verbrennen fast rückstandsfrei und haben einen hohen Wirkungsgrad. Zur noch besseren Energieeinsparung kann ein Raumthermostat mitgeliefert werden. Die Geräte sind nach Anschluss an eine Gasflasche und ein 230-V-Netz sofort betriebsbereit und benötigen keine Vorlaufzeit.

Die Leistungspalette reicht von 15 bis 100 kW. Ob für den Bau, die Landwirtschaft, Gärtnereien oder gut gelüftete Produktions- und Werkhallen – wir haben für jeden zugelassenen Einsatzort das passende Gerät.

Alle Geräte verfügen über einen Druckregler, die Anschlussarmatur gehört zum Lieferumfang. Sie entsprechen alle den Vorschriften nach DIN 30697 und somit der Europeanorm CE. Zusätzliche Sicherheit schafft die permanente Überwachung der Gasflamme durch Thermoelemente. Die Gaszufuhr stoppt sofort, wenn die



Ausführung mit Umrüstsatz für Fahr- und Stapelbarkeit (für P/PX32 bis P/PX85)

Nicht im Lieferumfang enthalten

Gasflamme erlöschen sollte. Der eingebaute Thermostat verhindert ein Überhitzen des Gerätes. Robuste Technik und höchste Verarbeitungsqualität sichern einen störungsfreien Betrieb.

Unsere Gasheizer sind kompakt gebaut und dadurch leicht transportierbar. Für mehr Flexibilität kann optional ein Umrüstsatz für Fahr- und Stapelbarkeit angebracht werden.



### Leistungsmerkmale

- Stahlgehäuse gepulvert
- P-Reihe: Piezozündung
- PX-Reihe: automatische Zündung
- PX-Reihe: Raumthermostatanschluss
- Geräuscharmes und leistungsstarkes Gebläse
- Kompakte Bauweise
- Druckregler mit Schlauch und Schlauchbruchsicherung



Leicht transportierbar



Sofort betriebsbereit



Umfangreiches Zubehör



Permanente Gasflammenüberwachung



Elektrisch betrieben