

WINTERAKTION

im Januar und Februar

Schnelle Wärme nach Ihrem Bedarf.

Elektro-Heizautomaten von REMKO

Robust, sicher und zuverlässig.

Dank ihres geringen Gewichts und der kompakten Bauweise lassen sie sich flexibel überall dort aufstellen, wie die Umgebungsluft schnell und sicher erwärmt werden soll. Die leistungsstarken Geräte sind sofort einsatzbereit und erfordern keine lange Vorlaufzeit. Da der gesamte Strom in Wärme umgewandelt wird, entstehen keine Leistungsverluste. In Verbindung mit einem Raumthermostat kann eine konstante Temperatur bei minimalem Stromverbrauch erreicht werden.

Vorteile

- Vielseitig einsetzbar, auch in nicht belüfteten Räumen
- Robuste Heizelemente aus Stahl
- Umweltfreundlich
- Geräuscharmer Betrieb
- Leicht zu transportieren
- Vollautomatischer Betrieb
- Raumthermostat (optional oder standardmäßig) für effiziente Nutzung



335,- €

ELT 3-2

Nennwärmebelastung max.:	3,2 kW
Nennwärmeleistung:	3,2 kW
Schaltbare Heizleistung:	2,2/3,2 kW
Luftleistung:	350 m ³ /h
Länge:	400 mm
Breite:	200 mm
Höhe:	335 mm
Gewicht:	6,0 kg
Raumthermostat:	Zubehör eingebaut



624,- €

ELT 9-6

Nennwärmebelastung max.:	9,0 kW
Nennwärmeleistung:	9,0 kW
Schaltbare Heizleistung:	2 x 4,5 kW
Luftleistung:	600 m ³ /h
Länge:	510 mm
Breite:	300 mm
Höhe:	455 mm
Gewicht:	14,7 kg
Raumthermostat:	Zubehör eingebaut

Jetzt bestellen: **069 944182-0** oder **info@rmb.de**

Gültig bis 28.02.2025. Alle Preise zzgl. MwSt., Preisstellung ab Lager Frankfurt/Main, nur solange der Vorrat reicht.

Container mieten leicht gemacht unter **rmb-rentals.de**.

WINTERAKTION

im Januar und Februar

Wärme, wann und wo Sie sie brauchen.

REMKO Propangas-Heizautomaten

Die ideale Punktbeheizung für drinnen und draußen.

Ob für Handwerker auf Baustellen, Arbeitsplätze in gut belüfteten Werkhallen oder für Landwirte und Gärtner. Die Heizautomaten der Baureihe PGM sind für vielseitige, zuverlässige Einsätze konstruiert.

Ohne Abgasverluste eignen sich diese Geräte perfekt für den Einsatz im Freien oder für schnelle Wärme in gut belüfteten, geschlossenen Räumen. Sie werden steckerfertig geliefert und sind nach dem Anschluss an das 23-V-Wechselstromnetz sowie an die Propangasflasche sofort einsatzbereit. Dank der eingebauten Power-Regulation kann die Heizleistung stufenlos an die jeweiligen Anforderungen angepasst werden.

Vorteile

- Service- und wartungsfreundlich
- Sofort betriebsbereit
- Stufenlose Leistungsregelung
- 100 % Energieausbeute
- Einfacher Transport
- Doppelgehäuse aus wärmedämmendem, verzinktem und pulverbeschichtetem Stahlblech
- Inklusive Gasschlauch, Druckregler und Schlauchbruchsicherung

PGM 30

Nennwärmebelastung max.:	10 - 26 kW	Länge:	450 mm
Nennwärmeleistung:	10 - 26 kW	Breite:	260 mm
Luftleistung:	725 m ³ /h	Höhe:	410 mm
Energieeffizienzklasse:	A	Gewicht:	12,0 kg
Brennstoffart / Gasart: Flüssiggas Kategorie I _{3P}			



PGM 30

376,- €

PGM 60

Nennwärmebelastung max.:	25 - 55 kW	Länge:	650 mm
Nennwärmeleistung:	25 - 55 kW	Breite:	320 mm
Luftleistung:	1.310 m ³ /h	Höhe:	510 mm
Energieeffizienzklasse:	A	Gewicht:	20,0 kg
Brennstoffart / Gasart: Flüssiggas Kategorie I _{3P}			



PGM 60

599,- €

Jetzt bestellen: **069 944182-0** oder **info@rmb.de**

Gültig bis 28.02.2025. Alle Preise zzgl. MwSt., Preisstellung ab Lager Frankfurt/Main, nur solange der Vorrat reicht.
Container mieten leicht gemacht unter **rmb-rentals.de**.