

Thermo King Stromkabel

Betreiben Sie Ihre Maschine mit elektrischem Strom.

ENERGIEMANAGEMENT-LÖSUNGEN FÜR LKW- UND
TRAILER-TRANSPORTKÄLTEMASCHINEN





Stromkabel

Betreiben Sie Ihre Maschine mit elektrischem Strom

WARUM SOLLTEN SIE DIESEL NUTZEN, WENN SIE UMWELTFREUNDLICHEN UND EFFIZIENTEN ELEKTRISCHEN STROM IM STATIONÄREN BETRIEB WÄHLEN KÖNNEN?

Immer mehr Betriebshöfe, Raststätten und andere Orte bieten die Möglichkeit, Ihre Maschine an das Stromnetz anzuschließen. So können Sie in diesen Zeiten von Diesel auf Strom umschalten, was mehrere Vorteile mit sich bringt:



Erhebliche Kosteneinsparungen durch die Umstellung auf Strom.



Genießen Sie eine ruhigere und friedlichere Umgebung mit geringerem Lärmpegel.



Verfolgen Sie Ihre elektrischen Betriebsstunden mühelos mit TK TrackKing für eine effektive Umweltberichterstattung.



Verlängern Sie die Lebensdauer der Komponenten Ihrer Maschine, indem Sie den Verschleiß von kraftstoffbezogenen Teilen wie Motor, Filter und Anlasser deutlich reduzieren.



Minimieren Sie Ihre Auswirkungen auf die Umwelt durch die Verringerung schädlicher Emissionen.



Thermo King bietet jetzt eine Vielzahl von Stromkabeln als Zubehör an, jedes mit den folgenden Eigenschaften:

- Widerstandsfähiges Kabel für den Einsatz in der Werkstatt oder auf dem Transporthof
- Kabel für eine maximale Belastung von 38 A ausgelegt
- Verstärkte Ausführung zwischen Kabel und Stecker
- Leicht zu rollen und in der Zugmaschine zu transportieren
- Hergestellt und getestet mit Werkzeugen und Verfahren in Industriequalität
- Betriebstemperaturen von -25 °C bis 90 °C
- Einhaltung von Vorschriften in verschiedenen Regionen (Beispiel: Deutschland mit der Norm DIN VDE 0100-550, die vorschreibt, dass Verlängerungskabel einen Neutralleiter enthalten müssen)
- XLPE-Isolierung, die im Vergleich zur PVC-Isolierung höhere Ströme zulässt
- Hohe Flexibilität und Abriebfestigkeit Klasse V gemäß EN60228
- PVC-Typ DMV-18 gemäß IEC-60502

Auswahlmöglichkeiten:

- Mit oder ohne Neutralleiter
- Länge von 15 m oder 25 m
- 4-poliger oder 5-poliger Netzstecker
- Griff mit Klettverschluss zur Erleichterung von Organisation und Transport (TK-Nr. 941039)

Wählen Sie das Stromkabel, das am besten zu den spezifischen Anforderungen Ihrer Region passt

TK- NUMMER	401856	401857	401860	401861	401872	401873
Kabel	3PH + Erde	3PH + Erde	3PH + Erde	3PH + Erde	3PH + Erde + N	3PH + Erde + N
Länge	15 m	25 m	15 m	25 m	15 m	25 m
Neutralleiter enthalten	Nein	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja
Netzstecker	5-polig 32 A	5-polig 32 A	4-polig 32 A	4-polig 32 A	5-polig 32 A	5-polig 32 A
Inklusive Klettverschluss	Nein	Ja	Nein	Ja	Nein	Ja
Gewicht	5 kg	7,5 kg	5 kg	7,5 kg	6 kg	8,5 kg

Kompatibel mit Thermo King-Maschinen, die mit einem 32 A 5-poligen Stecker ausgestattet sind, wie die A-Serie, die SLX-Serie, die T-Serie und einige fahrzeuggesteuerte LKW-Maschinen. Maschinen mit Wechselrichtersystemen benötigen ein Kabel mit einem Neutralleiter. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Thermo King-Händler nach dem für Ihre Maschine und Ihre Region am besten geeigneten Kabel.

Auf der Suche nach Ihrem Maximum?

Zertifizierte Händler von Thermo King sind 24/7 für Sie da und unser Netzwerk ist in ganz Europa verfügbar. Besuchen Sie unsere Website, um den nächstgelegenen Händler zu finden.



Holen Sie Ihr Maximum heraus, unter europe.thermoking.com/
max-your-cool

LÖSUNGEN FÜR DAS ENERGIEMANAGEMENT

Betreiben Sie Ihre Maschine mit elektrischem Strom.

Erzielen Sie erhebliche Kosteneinsparungen durch die Umstellung auf Strom.

Verfolgen Sie Ihre elektrischen Betriebsstunden mühelos mit TK TrackKing für eine effektive Umweltberichterstattung.

Minimieren Sie Ihre Auswirkungen auf die Umwelt durch die Verringerung schädlicher Emissionen.

Genießen Sie eine ruhigere und friedlichere Umgebung mit geringerem Lärmpegel.

Verlängern Sie die Lebensdauer der Komponenten Ihrer Maschine, indem Sie den Verschleiß von kraftstoffbezogenen Teilen wie Motor, Filter und Anlasser deutlich reduzieren.



Thermo King – eine Marke von Trane Technologies (NYSE: TT), einem globalen Klimainnovator – ist ein weltweit führender Anbieter von nachhaltigen Transporttemperaturregelungslösungen.

Wir entwickeln und liefern Spitzentechnologien und -lösungen, bei denen Nachhaltigkeit, Zuverlässigkeit und das Kundenerlebnis im Vordergrund stehen. Thermo King verkauft bereits seit 1938 Transporttemperaturregelungslösungen für eine Vielzahl von Anwendungen wie Trailer, LKW-Aufbauten, Busse, die Luftfahrt, Schiffscontainer und Zugwaggons.

Weitere Informationen
europe.thermoking.com

Händler in Ihrer Nähe finden:
dealers.thermoking.com

