

EXCELLENCE IN HOT WATER

100 Jahre Kompetenz und Leidenschaft für hochleistungsfähige
Warmwassersysteme heißen für Sie:



Höchste **Qualität** von Materialien, technischer Expertise und Produktionslenkung für qualitativ hochwertige Lösungen.



Innovation dank unserer F&E-Abteilung und unserem Fokus auf kontinuierliche Verbesserung.



So viel **Unterstützung**, wie Sie brauchen, dank unserem Vertriebsteam und Kundendienst.



EXCELLENCE IN HOT WATER



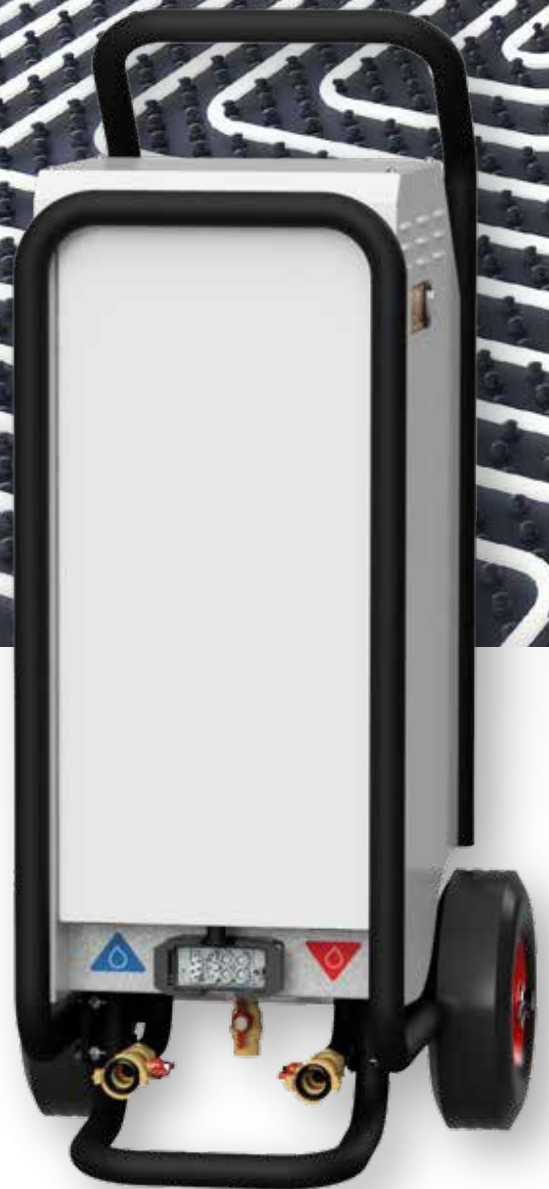
Austria Email GmbH
Parksteiner Straße 49
92637 Weiden/Opf.
Tel.: 0961/63 490-0
Fax: 0961/63 490-30
E-Mail: weiden@austria-email.de
www.austria-email.de

PRODUKTINFORMATION

E-TECH M

FLEXIBLE ELEKTROHEIZUNG AUF RÄDERN





E-TECH M

Bei dem E Tech M handelt es sich um eine marktweit einzigartige mobile Elektroheizzentrale. ACV hat sie mit dem Wissen aus 100 Jahren Erfahrung für eine Vielzahl von Anwendungsgebieten **völlig neu konzipiert und entwickelt.**

Sie ist sofort lieferbar und kann als Notheizung bei einem Schaden am normalen Heizungssystem eingesetzt werden. **Sie verhindert ein Einfrieren der Rohre Ihrer Anlage bzw. in Ihrem Haus.** Und sie ist die **optimale Komplettlösung für das Trocknen von Estrich.**

MEHRFACH-STROMSTECKER

Der vielseitige E Tech M macht Ihnen die Auswahl leicht. Er hat einen Anschluss **für sechs verschiedene Leistungsstufen** (3, 6, 9, 12, 18, 36 kW) und eine sichere Elektronik, die die Quellenleistung automatisch erkennt. Egal, welche Stromversorgung auf der nächsten Baustelle vorhanden ist, der E Tech M ist einsatzbereit. Dank der 3-kW-Leistungsstufen und der Modularität funktioniert die Temperaturregelung sehr genau.





SICHERHEIT

Da das Gerät auch einmal mehrere Tage unbeaufsichtigt laufen muss und die Temperaturregelung beim Trocknen von Estrich besonders wichtig ist, macht der E Tech M keine Kompromisse bei der Sicherheit. Durch mehrere Vorrichtungen und Konfigurationen wie ein Unterbrechungsprotokoll wird Ihr Estrich optimal trocknen, sodass Sie sich sorgenfrei auf den Weg zur nächsten Baustelle machen können.

WARTUNG

Bekanntermaßen hängt die Lebensdauer eines Geräts auch immer von der richtigen Wartung ab.

Der E Tech M ist äußerst wartungsfreundlich. Alle inneren Bauteile sind leicht zugänglich und können bei Bedarf mühelos ausgetauscht werden. Über den seitlichen 1-Zoll-Anschluss kann der Wärmetauscher ganz leicht gereinigt werden.

ROBUST

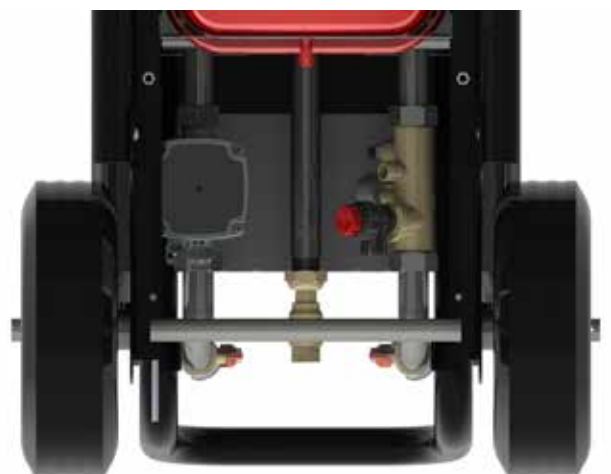
Das Gerät ist nicht nur smart und präzise, sondern auch robust und für raue Umgebungsbedingungen geeignet. Ein stabiler Sicherheitsbügel an der Frontseite schützt vor Stößen. Optional kann auch auf der Rückseite ein Sicherheitsbügel angebracht werden.

SMART

Ein smartes und modernes Gerät
Der 4,3'-Touchscreen ist genauso bedienfreundlich wie Ihr Smartphone. Sie können 4 verschiedene Programme von bis zu 60 Tagen schnell und einfach einspeichern.



Die Ergebnisse stehen via USB zum Download zur Verfügung, sodass Sie Ihren eigenen Bericht über den Verlauf der Estrichtrocknung erstellen können.



VORZÜGE

- Ein Gerät für 6 Leistungsstufen (3 – 36 kW)
- 4 Estrich-trocknungsprogramme
- Automatische Entlüftung
- Unterbrechungsprotokoll (Aufzeichnung über den Verlauf der Estrich-trocknung)
- Intuitive Bedienung über 4,3 Zoll Touchscreen
- Äußerst wartungsfreundlich und leicht zugängliche Bauteile
- Robust durch zwei Sicherheitsbügel (Optional auch für die Rückseite erhältlich)

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	052823
Art des Netzwerks	1x230Vac / 3x400Vac (+N)
Maximale Nennleistung (kW)	36
Typ der Heizelemente	2 x 3kW
Anzahl der Heizelemente	6
Regelstufe (0 bis 36kW)	3kW
Art des Vorlaufanschlusses	G 3/4" / Geka
Art des Rücklaufanschlusses	G 3/4" / Geka
Art des Füll-/ Entwässerungsanschlusses	G 3/4"
Ventilabschaltung	Ja (3x)
Automatischer Entlüfter	Ja
Externer manueller Entlüfter	Ja
Integrierte Pumpe	Ja (7,5m)
Integriertes Ausdehnungsgefäß	Ja (12L)
Maximale Heiztemperatur (Heizbetrieb)	85°C
Maximale Heiztemperatur (Estrich-trocknung)	55°C

Hardware Thermische Sicherheit manuelle Rückstellung (Heizbetrieb)	Ja (96°C)
Hardware Thermische Sicherheit automatische Rückstellung (Estrich-trocknungsmodus)	Ja (60°C)
Maximaler Betriebsdruck (Heizbetrieb)	2,5 bar
Automatisches Sicherheitsventil	Ja (3bar)
IP-Einstufung	IP43
Gesamte Wasserkapazität	13L
Höhe (gesamt)	112 cm
Breite (gesamt)	51 cm
Tiefe (gesamt)	57 cm
Leeres Gewicht	60 kg
Typ der Räder	ø260mm / 85mm
Innere Radachse	ø20mm
Anzahl der Estrich-Programme	4
Maximale Dauer des Programmes	60 Tage
Touchscreen	Ja (4,3" Farbdisplay)
Drehzahl-geregelte Pumpe	Ja (3 Geschwindigkeiten)

FLEXPOWER VERSORGUNGSSTECKER (optional)



Typ	FlexPower Versorgungsstecker 1 x 16A	FlexPower Versorgungsstecker 1 x 32A	FlexPower Versorgungsstecker 1 x 63A	FlexPower Versorgungsstecker 3 x 16A	FlexPower Versorgungsstecker 3 x 32A	FlexPower Versorgungsstecker 3 x 63A
Artikelnummer	052826	052828	052830	052827	052829	052831
IP-Schutzart	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
Gesamtlänge	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm
Stromnetz	1x230Vac	1x230Vac	1x230Vac	3x400Vac (+N)	3x400Vac (+N)	3x400Vac (+N)
Max. Nennleistung insgesamt	3 kW	6 kW	12 kW	9 kW	18 kW	36 kW

ZUBEHÖR (optional)

Beschreibung	Rückseitiger Schutzbügel
Artikelnummer	052825
Inkl. Befestigungsschrauben	

