



**MICH
KANN MAN
MIETEN!**

ECOTHERM

Effektive Reinigung mit Heißwasser.

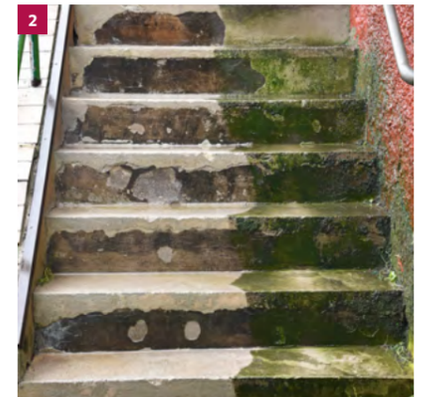
Das Heißwasseraggregat EcoTherm stößt in Leistungsbereiche vor, die sonst nur von größeren Hochdrucksystemen erreicht werden. Denn die Reinigung mit heißem Wasser ist speziell in der Umgebung klebriger und ölhaltiger Verschmutzung wirksamer und effektiver als mit Kaltwasser.

Für vergleichbare Reinigungsaufgaben reicht mit dem EcoTherm meist ein wesentlich geringerer Betriebsdruck aus.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Die extrem zuverlässige und langlebige Hochdruck-Plungerpumpe 70Y überzeugt mit einer hochwertigen Verarbeitung.
- Sparsamer und robuster Dieselmotor (53 kW) mit Start-Stopp Automatik.
- Das Aggregat und die Heißwassererzeuger werden über eine gemeinsame, moderne und intuitive Steuerung bedient. (Ausführliche Informationen zu unseren Aggregatsteuerungen ab Seite 16.)
- Der kompakte und gewichtsoptimierte 1-Achs-Trailer ist als Anhänger bis 80 km/h zugelassen (optional 100 km/h) und kann mit vielen Mittelklasse-Pkws zum Einsatzort gebracht werden.
- Mit bis zu 95 °C werden Fassaden, Rohre, Industrieböden und andere Oberflächen leicht gereinigt, Öle und Fette entfernt oder Beschichtungen abgetragen.
- Das Tanksystem mit zwei Kammern inklusive Sicherheitswanne verhindert das Austreten von Betriebsflüssigkeiten wie Kraftstoff, Heizöl oder Enthärter.
- Die automatische Abschaltung der Heizelemente bei nicht vorhandenem Wasserzulauf steigert die Sicherheit und spart Energiekosten.
- Maximale Sicherheit für den Anwender: Das System wird drucklos, sobald die Pistole nicht betätigt wird.
- Vorgerüstet auf Funkfernsteuerung.
- Hohe Batteriekapazität bei 24V Steuerspannung und optimierte Kaltstarteigenschaften.

- 1 Graffiti und Farbschichten können mit Heißwasser mühelos von Wänden und Fassaden entfernt werden.
- 2 Verunreinigte Böden und andere Oberflächen werden optimal mit dem EcoTherm gereinigt.
- 3 Arbeiten mit Heißwasser lassen sich schneller, gründlicher und wirtschaftlicher durchführen.



ERFAHREN SIE MEHR IM VIDEO!

Technische Daten EcoTherm

Aggregate-Typ	ET 600	ET 800
Max. Betriebsdruck in bar	600	800
Pumpentyp	70Y	70Y
Max. Volumenstrom in l/min	40	32
Max. Wassertemperatur in °C		95
Heizöltank in l		175
Kraftstofftank in l		175
Wassertank in l		75
Gewicht inkl. Betriebsmittel in kg		2.100
Abmessungen in mm (L x B x H)	4.150 x 1.950 x 2.260	