



TORNADO HEISSBLASGERÄT

STAND
11/2022



Beschreibung

Das **TORNADO Heißblasgerät** dient der Trocknung und Enteisung von Fugen, Asphalt- und Betonoberflächen im Straßenbau.

Das mit einer Hochleistungsturbine ausgestattete Gerät erzeugt flammenlos einen kraftvollen Heißluftstrom zur porentiefen Trocknung sowie zur schonenden Entfernung temporärer Markierungsmaterialien.

Die Lieferung des **TORNADO** erfolgt in einer speziellen Transport- und Servicebox die für eine problemlose Handhabung in den Maßen einer EU-Palette gehalten ist.



Anwendungsbereich

- Fugentrocknung für anschließenden Verguss nach Tau oder Regen.
- Trocknung und Enteisung von Asphalt- und Betonflächen vor Sanierungs- oder Markierungsarbeiten.
- Entfernung temporärer Markierungsmaterialien



Technische Daten

Temperatur	500 - 750 °C
Strahlgeschwindigkeit	1650 km/h
Leistungsabgabe	2-stufig 50 % oder 100 %
Drehzahlbereich	33.000 - 119.000 U/min
Kraftstoffart	(95%) Diesel, Shell V-Power oder Aral-Ultimate + (5%) Spezial-Turbinenöl
Gewicht	ca. 120 kg



Art.Nr.

TORNADO Heißblasgerät	013499
TORNADO Service- und Transportbox	013499-1



Flammenlose, kraftvolle Trocknung von Flächen und Fugen



Weitgehende Wetterunabhängigkeit



Verringerte Standzeiten



Wettbewerbsvorteil



Kraftschonendes Arbeiten



weitere Produktinformationen

Einfach QR-Code scannen für Sicherheitsdatenblätter und weitere Produktinformationen



TORNADO
HEISSBLASGERÄT

AKADEMIE EMPFEHLUNG:

AnwenderAusbildung
Fugen- & Risseverguss



TORNADO

HEISSBLASGERÄT

STAND
11/2022

Serienausstattung

1	Transportbox Maße (LxBxH): 1200mm x 800 mm x 1200 mm	4	Halterung für 9 l Spezial-Öl
2	4 Kranösen	5	Ladegerät für Akku
3	Halterung für 2 Blashauben	6	1 extra Akku



TORNADO

HEISSBLASGERÄT

AKADEMIE-EMPFEHLUNG: Anwender-Ausbildung im Fugen- & Risseverguss

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

NADLER
AKADEMIE

