



STAND
01/2020






KOMBIKOCHER

BESCHREIBUNG

Der Kombikocher vereint Aufschmelz- und Vergussvorgang in einem Gerät und wird als universelles Werkzeug für den Fugenverguss und die Riss-Sanierung eingesetzt. Durch die ausgeklügelte Konstruktion können Vergussarbeiten mit unerreichter Flexibilität und Qualität erledigt werden.

Die robuste Leichtbauweise und die integrierten Kran- und Spannösen erlauben sowohl den mobilen Einsatz als auch die Verwendung als stationärer Heißverguss-Kocher. Mit dem umfangreichen Zubehörsortiment können selbst anspruchsvolle Vergussarbeiten an Bordsteinen oder auf Steigungsstrecken kraftsparend und präzise ausgeführt werden.

VORTEILE

-  **schnelle und materialschonende Aufschmelzung durch indirekte Beheizung**
-  **kompakte und wendige Bauform**
-  **einfache und ergonomische Bedienung**
-  **hochwertige Vergussergebnisse**
-  **umfangreiches Zubehör**

ANWENDUNGSBEREICHE

- Verguss von Fugen in Asphalt-, Beton- und Pflasterflächen
- Sanierung von Riss-Schadensbildern in Asphaltflächen

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Produkt	Art.Nr.	Kapazität
Kombikocher KK50	013392	50 l
Kombikocher KK30	013354	30 l
Nahtanguss-Schlitten für KK50	013388-4	-

Ausführung	50 l	30 l
Befuerung	11 kg Propangasflasche	
Maße (L x B x H)	ca. 130 x 60 x 120 mm	
Gewicht	ca. 60 kg	

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.



AUFBAU



SERIENAUSSTATTUNG

1	Handrührwerk mit abnehmbarem Bedienkreuz	8	höhenverstellbarer Ziehschuh - folgt Straßenebenenheiten
2	indirekte Beheizung über Hitzeschutzblech	9	Gasflaschenhalterung
3	Temperaturanzeige	10	komplette Gas-Armaturen
4	Extra große Befüll-Öffnung	11	Propangas-Lanze mit Piezo-Zündung
5	zwei Brennerhalterungen am Ziehschuh - zum Anwärmen und Trocknen der Fugen - oder Glätten der Vergussmasse	12	ergonomische Bedienung des Auslasses aus zwei Positionen
6	Halterung für Brennerlanze	13	Auslass für Vergussmasse
7	zwei Ziehschuhe (3 cm und 6 cm)		

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Ziehschuh 1,5 cm
- Spezial-Ziehschuh für Wände und Borde inkl. Gestänge
- Leichtlaufrollen
- Vergussrad
- Werkzeugbox
- Radabstreifer
- Nahtanguss-Schlitten für KK50
- stufenlose Temperatursteuerung 140 - 260 °C

EMPFEHLUNG: Einweisung vor erster Verarbeitung durch Nadler-Anwendungstechniker

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.