

›Dadoo‹

Light my fire – Blick in die Kaminofenwelt von morgen

wodtke
studio
linie®



Leistungsmerkmale

- Nennwärmeleistung 8 kW
- Zugelassener Brennstoff: Holz
- DIN-Plus, Münchener und Regensburger Werte erfüllt, Staub < 75 mg / Nm³
- Prüfung nach EN 13 240 und § 15 a
- Bauart 1 (Anschluss an mehrfach belegten Schornstein möglich)
- Anschluss für separate Verbrennungsluftleitung Ø 100 mm (Hinweis: geprüft als raumluftabhängige Feuerstätte)
- Feuerraum mit Schamotte, Vermiculite, Stahl und Guss ausgebaut
- **wodtke Thermoregelung** mit automatischer Verbrennungsluftführung
- AWS-Scheibenspülung
- Interne Sekundärluftvorwärmung für besonders schadstoffarme Verbrennung
- Aschelade
- Rauchrohranschluss **vertikal** (oben) Ø 150 mm
- Feuerrost aus massivem Guss
- Ausziehbare Türgriffe, links/rechts
- Die Frontscheibe ist elegant nach oben zu öffnen – **wodtke ›Comfort Lift-Up‹** zum komfortablen Öffnen und Schließen der Frontscheibe
- **Kufengestell ›S‹ oder ›XL‹** (mit integrierter Holzlege)
- **Optional mit LED-Package;** inkl. Fernbedienung
- **Geschmacks- und gebrauchsmustergeschützt**

Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör:
Kalte Hand, Hitzeschutzhandschuh, Glasreiniger, Feueranzünder, Aufstell- und Bedienungsanleitung

Dadoo (KK 93)

Grundkörper ›metallic; Frontdekorglasscheibe ›black; Glas-Verkleidung ›black; Kufengestell ›S‹ oder ›XL‹

Bezeichnung	PG	Art.-Nr.	ca. kg ohne Verpackung	€ ohne MwSt.	€ inklusive 19% MwSt.	€ inklusive 20% MwSt.
Dadoo Glas ›black‹ mit Kufengestell ›S‹	C	099 701	156,0	4.490,00	5.343,10	5.388,00
Dadoo Glas ›black‹ mit Kufengestell ›XL‹	C	099 702	161,0	4.680,00	5.569,20	5.616,00



Zubehör für ›Dadoo‹

›LED-Package‹ inkl. Funk-Fernbedienung und Netzgerät.
Zur einfachen Montage an die Ofenrückwand.

Bezeichnung	PG	Art.-Nr.	ca. kg ohne Verpackung	€ ohne MwSt.	€ inklusive 19% MwSt.	€ inklusive 20% MwSt.
Das ›LED - Package‹ an der Rückseite des Ofens ermöglicht eine fixe oder changierende Farbabstrahlung – ganz komfortabel mit Fernbedienung	C	099 730	6,0	1.396,00	1.661,24	1.675,20