

# ARITERM-PELLETSSYSTEM

# ARITERM

*For a sustainable future*



## ■ KMP Ekerum – modern und zeitlos

Schlichte Eleganz und moderne Ausstrahlung – dafür steht KMP Ekerum, entworfen von Fredrik Fyhr und Fredrik Svensson. Die Formensprache der Vorderseite ist klar und selbstverständlich. Das große Fenster ermöglicht dem Betrachter einen perfekten Einblick in die magische Welt des Feuers. Die Oberseite mit Öffnungsfunktion und der durchdachte Sockel tragen wesentlich zum frischen und leichten Erscheinungsbild bei. KMP Ekerum wurde in Schweden entwickelt und hergestellt. Das Ergebnis ist ein qualitativ hochwertiger, eleganter und zeitloser Kamin mit skandinavischem Feeling, der sich leicht aufstellen lässt und nur minimale Wartung und Pflege erfordert.

Der Kamin ist aus lackiertem Blech und Aluminium gefertigt. Ober- und Vorderseite sind in sechs verschiedenen Farbgebungen erhältlich. Die Seiten und der Sockel sind mit einem diskreten graphitgrauen Farbton lackiert.

## Genau die Wärme, die Sie brauchen

KMP-Kamine sind von der staatlichen schwedischen Materialprüfungs- und Forschungsanstalt zertifiziert. Dank der speziellen Gebläse und der patentierten Brennstoffzufuhr sind sie die geräuschärmsten Pelletskamine auf dem Markt.

KMP Ekerum ist als primäre Wärmequelle konzipiert. Durch die Kombination aus hohem Wirkungsgrad und automatischem Betrieb übernimmt der Kamin bis zu 80% der Beheizung in einem normalen Einfamilienhaus mit z.B. direktwirkender Elektroheizung. Die Raumtemperatur lässt sich an der Bedienkonsole kinderleicht einstellen. Bei Thermostatbetrieb wird der Kamin automatisch ein- und ausgeschaltet, um die Vorgabetemperatur beizubehalten.

Die Auffüllung mit Pellets erfolgt denkbar einfach, indem die Oberseite nach vorn geschoben und somit der Vorrat freigelegt wird. Mithilfe des großzügig bemessenen Vorrats brennt der Kamin in einem Haus mit normaler Größe ein bis zwei Tage, bevor eine Pelletsnachfüllung erforderlich ist.

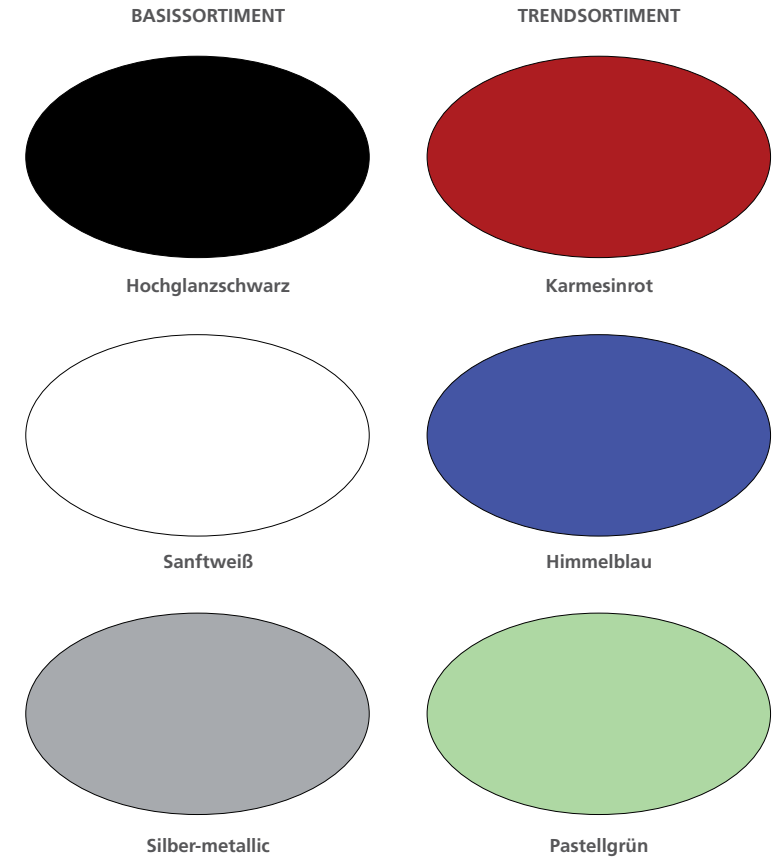
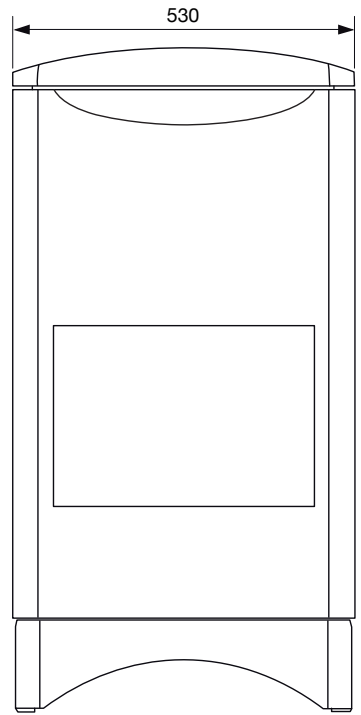
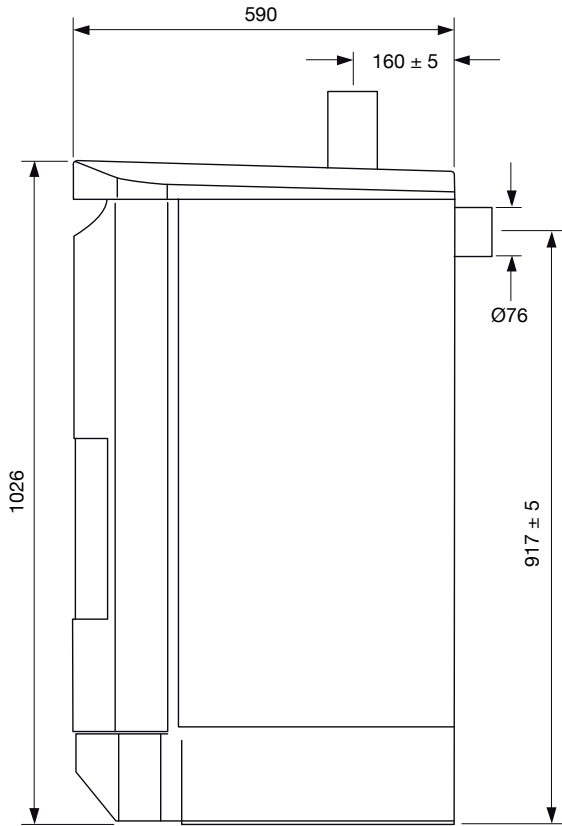
## Mit oder ohne Schornstein

KMP Ekerum kann selbst dann installiert werden, wenn kein Schornstein vorhanden ist. Die Lösung heißt „KMP Drag“. Dahinter verbirgt sich ein zum Patent angemeldeter Rauchgaskanal, der gerade durch die Wand ins Freie führt. Auch der Anschluss an einen klassischen Schornstein – ob neu oder alt – geschieht überaus komfortabel, da sich ober- und rückseitiger Anschluss lediglich durch einen Handgriff unterscheiden.

**ARITERM SWEDEN AB**

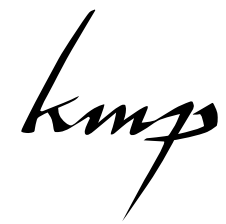
Flottiljvägen 15, SE-392 41 Kalmar, Schweden

[www.ariterm.se](http://www.ariterm.se)



Technische Daten		
Leistung (min.-max.)	kW	3,5-6
Pelletsvorrat	l	38
Brenndauer	h	18-40
Wirkungsgrad	%	ca. 93
Stromversorgung		230 V, geerdet
Rauchrohrdurchmesser	mm	76
Gewicht	kg	100-125
Geräuschpegel	dB	< 45

- Zusatzausstattung:**
- Aschezyklon für Staubsauger
  - Brandschutzbereich aus Glas
  - Wassermantel
  - Notstromeinheit



Beachten Sie, dass zwischen den Farben im Dokument und in der Wirklichkeit Abweichungen auftreten können. Um ein entsprechendes Farbmuster zu sehen, wenden Sie sich an einen unserer Kaminhändler.