

# ARITERM-PELLETSSYSTEM

# ARITERM

*For a sustainable future*



## ■ KMP Neptuni – einzigartige Ästhetik

Das moderne und innovative Design von Fredrik Fyhr und Fredrik Svensson ist ein Fest für die Sinne. Sein besondere Erscheinungsbild verdankt KMP Neptuni vor allem der elliptischen Glasscheibe und dem pfeilerförmigen Heißluftgebläse. Der Kamin wurde in Schweden entwickelt und hergestellt. Er definiert traditionelle Formen neu und eröffnet für den Betrachter neuartige Dimensionen der Ästhetik. Die Oberseite mit Öffnungsfunktion und der durchdachte Sockel tragen wesentlich zum originellen und unverbrauchten Erscheinungsbild bei. Das Ergebnis ist Kamin von nüchterner Eleganz, der sich leicht aufstellen lässt und nur minimale Wartung und Pflege erfordert.

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

## Die bequemste Art, Wärme zu genießen

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 Neptuni 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 Pelletsvorrat 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.

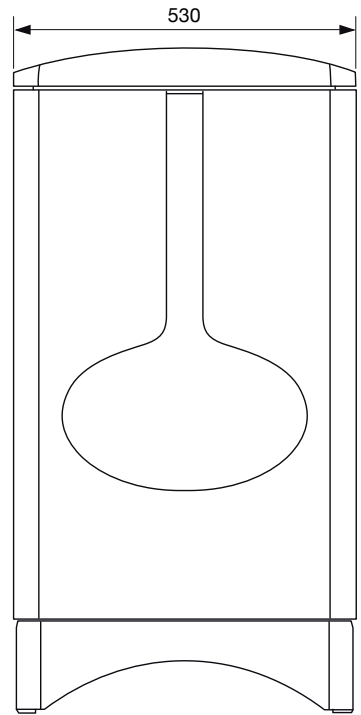
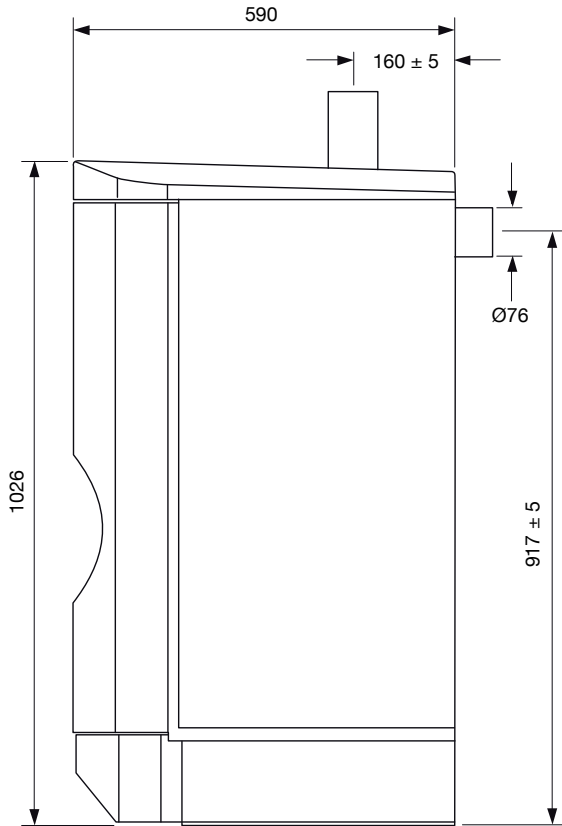
## Mit oder ohne Schornstein

KMP Neptuni kann selbst dann installiert werden, wenn im Gebäude 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.

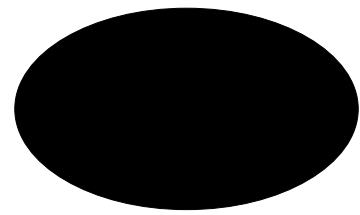
**ARITERM SWEDEN AB**

Flottiljvägen 15, SE-392 41 Kalmar, Schweden

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

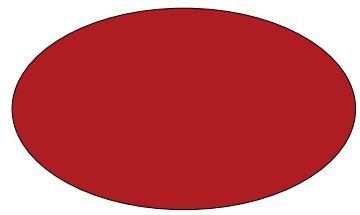


BASSORTIMENT

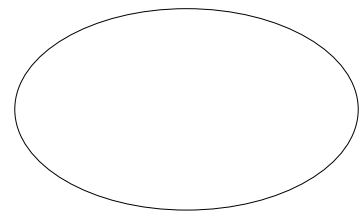


Hochglanzschwarz

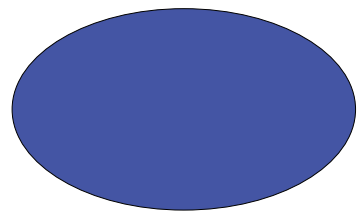
TRENDSORTIMENT



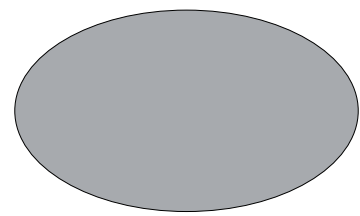
Karmesinrot



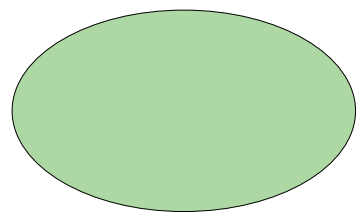
Sanftweiß



Himmelblau



Silber-metallic



Pastellgrün

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.

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

