



**LEENDERS**

SINCE 1979

# **YSEN**

## **DATASHEET**


EN

NL

DE

FR



Power range: min./ max per hour [1] Vermogensbereik; min./max. per uur Leistungsbereich; min.max. pro Stunde Plage d'utilisation, puissance min./max. par heure	4-12 kWh
Fuel requirement per hour, min./max. [2] Navul hoeveelheid per uur, min./max. Holzaufgabemenge pro Stune, min./max. Charge de bois par heure, min./max.	1-3 kg
Weight Gewicht Gewicht Poids	300 kg
Efficiency Rendement Wirkungsgrad Rendement	81.3%
Energy Efficiency Class Energie Efficiëntie Klasse Energie Effizienz Klasse Classe d'efficacité énergétique	A+ 
Energy Efficiency Index Energie Efficiëntie Index Energie Effizienz Index Index d'efficacité énergétique	108.9
Dust Stof Staub Poussieres fines	35 mg/Nm <sup>3</sup>
CO	0.07 %
Information for chimney calculation Informatie voor schoorsteenberekening Information für den Schornsteinfegermeister Information pour le calcul de conduit et de tirage de cheminée	9.9 kW 8.1 g/s 266 °C 0.07% CO 0.12 mbar
EN 13240 Art.15a B-VG VKF BlmschV. Stufe 2 Flamme Rucola Smoke Control	EZKA/14/0145-1 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

The minimum power is required to keep the stove at operating temperature.

Het minimale vermogen is nodig om de haard op bedrijfstemperatuur te houden.

Die minimale Leistung ist notwendig, damit die Betriebstemperatur des Kaminofens aufrechterhalten bleibt.

Une puissance minimum est nécessaire pour maintenir le poêle à une bonne température de fonctionnement.

[2]

At 80% efficiency, 1kg of wood with 15% rest moist, gives of approx. 3,5kW energy.

Bij een rendement van 80%, geeft 1kg stookhout met 15% restvocht, ongeveer 3,5kW energie.

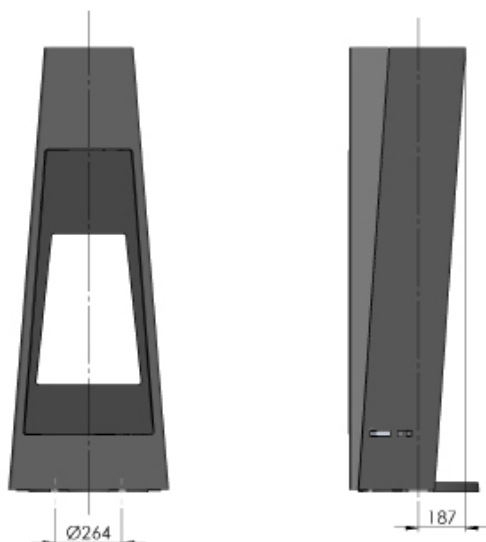
Bei einem Wirkungsgrad von 80%, ergibt 1 kg Holz mit 15% Restfeuchtigkeit etwa 3,5kW Energie.

Avec un rendement de 80%, 1kg de bois avec un taux d'humidité de 15% délivre environ 3,5 kW de énergie.



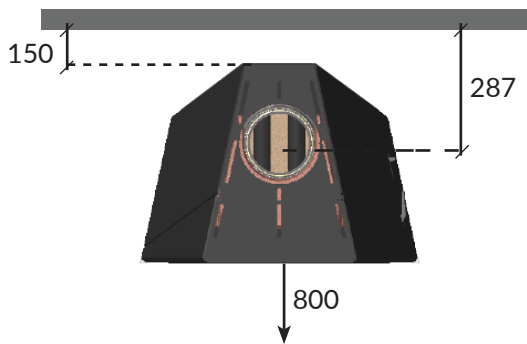
Color variations body Kleurvariaties body Farbvariationen body Les variations de couleur body	black/brown zwart/bruin schwarz/braun noir/brun
Color door Kleur deur Farb Tür Couleur porte	anthracite antraciet anthrazit anthracite
Flue Diameter Diameter afvoer Anschlussdurchmesser Diamètre de conduit	Ø150 mm
Rotatable top flue Draaibaar bovenafvoer Drehbar mit Anschluss oben Sortie dessus pivotable	2 x 45 ° - 360 °
Rotatable rear flue Draaibaar achterafvoer Drehbar mit Anschluss hinten Sortie arriere pivotable	2 x 30 °
Optional Plus heat storage Optionele Plus stenen set Optional Plus Speicher set Ceramiques d'accumultion optional	10h -> 40 °C
Fresh air supply Verse luchtvoorziening Frischlufztzufuhr Prise d'air	in base: to floor in voet: naar vloer im Fuß: zum Boden à pied: par le sol
Possibility to level Waterpas stellen Wasserwaage ausrichten Mise à niveau	<input checked="" type="checkbox"/>

#### Fresh air supply/verse luchtvoorziening/Frischlufztzufuhr/prise d' air





flammable  
brandbaar  
brennbar  
inflammable



nonflammable  
onbrandbaar  
nicht brennbar  
inflammable

