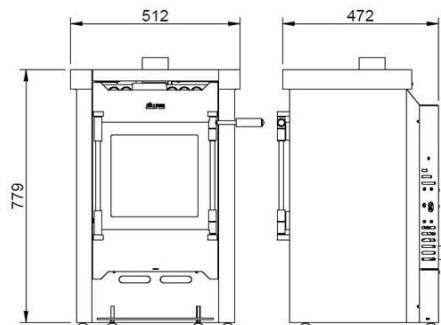


# JAnco de Jong JAcobus 06 Pellet



Pelletkachel bestemd voor gebruik in huiselijke ruimtes.



Afstand tot aangrenzende brandbare materialen:

Voorzijde: 100 cm | Zijkanten: 5 cm | Achterzijde: 5 cm

Prestaties	Nominaal	Minimaal
Vermogen	6,0 kW	3,0 kW
Rendement	88,5%	89,1%
Rookgastemp.	175 °C	122 °C
Verbruik	1,3 kg	0,63 kg
Stroomverbruik	0,019 kW	0,012 kW
CO bij 13% O <sub>2</sub>	144 mg/m <sub>0</sub> <sup>3</sup>	265 mg/m <sub>0</sub> <sup>3</sup>
NO <sub>x</sub> bij 13% O <sub>2</sub>	138 mg/m <sub>0</sub> <sup>3</sup>	110 mg/m <sub>0</sub> <sup>3</sup>
C <sub>x</sub> H <sub>y</sub> bij 13% O <sub>2</sub>	2 mg/m <sub>0</sub> <sup>3</sup>	3 mg/m <sub>0</sub> <sup>3</sup>
Stof bij 13% O <sub>2</sub>	14 mg/m <sub>0</sub> <sup>3</sup>	17 mg/m <sub>0</sub> <sup>3</sup>

Gewicht	67kg
Max. stroomverbruik	320 W
Netspanning	230 V - 50 Hz
Rookgasafvoer	Ø 80 mm
Luchtinlaat	Ø 40 mm
Materiaal, maximale afmetingen en vochtgehalte pellets	Hout, Ø 7 mm, Lengte: 30 mm, Vocht < 12 %

Gebruik alleen aanbevolen brandstof.

Elektronische sturing inclusief wektijdschakelaar.

Lees voor gebruik de handleiding.



Prestatieverklaring: Nr. 2030

NEN-EN 14785:2006

Notified Body: SGS Nederland BV (N.B. 0608)

Report: EZKA/2022-06/00018-1

**Made in the Netherlands**

Type DHS2201 is produced by:

Domestic Heating Solutions BV

Verbindingsweg 17, 9781 DA Bedum