

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nr 2018/01

Produkttypens unika identifikationskod	Flerväggig isolerad stålskorsten i metall, med keramisk isolering. Isolertjocklek 30 mm: T600-N1-D-Vm-L50050-G50
Avsedd användning	Skorsten för att leda bort rökgaser från eldstäder
Sätts på marknaden av	Agromatic Nordic Heating AB Stentorpsvägen 12 818 42 Forsbacka
System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda	2+
Harmoniserad standard	EN 1856-1:2009
Anmält organ	ISTITUTO GIORDANO S.P.A., NB: 0407

Angiven prestanda

<i>Väsentliga egenskaper</i>	<i>Prestanda</i>	<i>Harmoniserad teknisk specifikation</i>
Tryckhållfasthet	Max skorstenslängd 30 meter	EN 1856-1
Brandmotstånd	T600-G50	EN 1856-1
Gastäthet/läckage	N1	EN 1856-1
Flödesmotstånd	0,1 µm	EN 1856-1
Värmemotstånd	0,6 m ² K/W vid 200°C	EN 1856-1
Motstånd mot termisk chock (soteld)	Uppfyller	EN 1856-1
Böjhållfasthet	Sidodragning: max sidoförskjutning mellan stöd vid 30° & 45°: 3,4 m. Vindlast: max längd över sista stöd: 1,5 m, max avstånd mellan stöd: 2 m	EN 1856-1
Draghållfasthet	0,6 kN.	EN 1856-1
Beständighet mot korrosion	Uppfyller, Vm	EN 1856-1
Frostbeständighet	Uppfyller	EN 1856-1

Lämplig teknisk dokumentation och/eller särskild teknisk dokumentation:

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan. Undertecknad på tillverkarens vägnar av:



.....
Marcus Frisk, Forsbacka 2018-01-30
VD, Nordic Heating