

YTELSESERKLÆRING

Nr. P600-CPR-130626-SE-1



PRODUKT

Produkttype	Flervegget systemskorstein av metall
Typebetegnelse	Premodul
Beregnet bruksområde	Skorstein for ildsteder med en røykgasstemperatur på høyst 600 °C
Brensel	Ved, gass
CE-merking utstedt	2013

PRODUSENT

Navn	NIBE AB / Contura
Adresse	Box 134, Skulptörvägen 10 SE-285 23 Markaryd, Sverige

KONTROLL

Ifølge AVCP	System 2+
Europastandard	EN 1856-1:2009
Teknisk kontrollorgan	SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, NB 0402, har utstedt EF-samsvarssertifikat 0402-CPD-220311

ERKLÆRT YTELSE

Viktige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Minste avstand til brennbart materiale, T450	50 mm Ifølge gitte forutsetninger i installasjonsveiledningen.	EN 1856-1:2009
Minste avstand til brennbart materiale, T600	100 mm Ifølge gitte forutsetninger i installasjonsveiledningen.	
Brannmotstand	T450-G50 T600-G100	
Tetthetsklasse	N1	
Bestandighet mot kjemikalier	Nei	
Bestandighet mot korrosjon	NPD	
Resistens mot pipebrann	Oppfyller	
Trykkfasthet	Opptil 15 m skorsteinslengde	
Strømningsmotstand	Skorsteinsrør 0,001 m, bend 30°: 0,2 m, bend 45°: 0,3	
Varmemotstand	0,36 m ² K/W ved 550 °C	
Frostbestandighet	Oppfyller	
Sideveis trekking	Maksimalt 4 m mellom fester ved sideveis trekking 27°/38°/45°.	
Strekkfasthet	0,5 kN	
Vindlast	Maks. lengde over den siste støtten 2 m Maks. avstand mellom støttene 2,5 m	

Undertegnede har ansvar for produksjon og overensstemmelse med erklært ytelse.

Niklas Gunnarsson, Forretningsrådesjef NIBE STOVES
Markaryd den 1. juni 2013

