

# PRESTANDADECLARATION



Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nr CPR\_HEAT\_T\_3G\_L\_88.50.01

1. Produkttypens unika identifikationskod	Vedeldad insats: HEAT T 88.50.01. Modell: Tunnelutförande. Dörröppning fram- och baksida.
2. Avsedd användning	Vedeldad insats för användning i bostäder . Produkten avsedd för intermittent användning.
3. Tillverkare	ROMOTOP spol s.r.o. Komenskeho 325 742 01 Suchdol nad Odrou , Tjeckien
4. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda	System 3
5. Harmoniserad standard	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
Anmält organ	Machine Test Institute, s.p. Hudcova 424/56b 621 00 Brno, Tjeckien
ID anmält organ	1015
Testrapport-nummer	30-12931
<b>Väsentliga egenskaper</b>	<b>Prestanda</b>
<i>Brandsäkerhet</i>	
Rökgastemperatur vid anslutningsstos vid nominell effekt	290 °C
Säkerhetsavstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm sidor 500 mm bakåt 1000 mm framåt 1000 mm
Risk för utfallande glöd	Klarar
<i>Utsläpp av förbränningsprodukter</i>	
Utsläpp från förbränningen	CO (0,086 %)
Avgivning av farliga ämnen	NPD
<i>Yttemperatur</i>	
Förvaringsutrymme under asklådan	-
Temperatur handtag	Klarar med handske
Mekanisk hållfasthet	NPD
<i>Termisk effekt/energieffektivitet</i>	
Termisk effekt	11,6 kW
Verkningsgrad	80,5 %

Undertecknad ansvarar för import och överensstämmelse med deklarerad prestanda

Marcus Frisk, Verkställande Direktör

.....  
Forsbacka 2018-12-04