

PRESTANDADECLARATION



Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nr CPR_HEAT_C_2G_L_80.51.31.01_21

1. Produkttypens unika identifikationskod	Vedeldad 3glas insats: HEAT C (80.52.31.01) - Ett helt glas. HEAT C (80.52.31.21) - 3 separata glas med list i vinklar. Modell: Hisslucka.
2. Avsedd användning	Vedeldad insats för användning i bostäder . Produkten avsedd för intermittant 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	30-13255-T
Väsentliga egenskaper	Prestanda
<i>Brandsäkerhet</i>	
Rökgastemperatur vid anslutningsstos vid nominell effekt	290 °C
Säkerhetsavstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm sidor 800 mm bakåt 400 mm framåt 800 mm
Risk för utfallande glöd	Klarar
<i>Utsläpp av förbränningsprodukter</i>	
Utsläpp från förbränningen	CO (0,098 %)
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	9,9 kW
Verkningsgrad	80,4 %

Undertecknad ansvarar för import och överensstämmelse med deklarerad prestanda

Marcus Frisk, Verkställande Direktör

.....
Forsbacka 2017-09-20