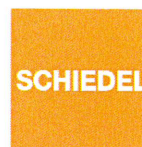


# Prestandadeklaration - DOP

Nr. DK 002DoP14052020



1. Identifikation: Schiedel Isokern DM (DM36 + DM44 + DM44/80 + DM54)
2. Typ: Beteckning 1 T450 N1 D 3 G (00)
3. Användning: Dubbelmantlad blockskorsten
4. Tillverkare: Schiedel Skorstene A/S, Industrivej 23, DK - 7470 Karup  
Tlf. 00 45 70 10 20 11  
www.schiedel.dk
5. Namn and kontakt: Geir Vernan  
Schiedel Skorstene ApS, Industrivej 23, DK - 7470 Karup  
Tlf. 0045 70 10 20 11
6. Enligt AVCP: System 2+
7. TÜV SÜD, auktoriserat certifieringsorgan No. 0036, har utfört den inledande inspektionen av produktionsanläggningen och fabriken produktionskontroll och gör kontinuerlig övervakning och utvärdering av fabriken produktionsstyrning och produktionskontroll  
TÜV SÜD har utfärdat certifikat nr.: 0036CPR90219 001 Revision 05

## 8. Deklarerad prestanda

Väsentliga egenskaper:	Prestanda:	Harmoniserad standard:
Täthetsklass	N1	EN 1858:2008+A1:2011
Flödesmotstånd	0,003 m	
Värmemotstånd	0,465m <sup>2</sup> K/W	
Sotbrandtest	G 00 mm	
Brandmotstånd (extern till extern)	NPD	
Brandklass	A1	
Max. Höjd	30 m	
Max. Höjd över tak	2,1 m	
Motstånd mot kondensat	Torr	
Korrosionsklass	3	
Sotnings test	OK	
Beständighet mot upprepad frys/tö	NPD	
Farliga ämnen	Inga	

Prestandan för den produkt som beskrivs i sektion 1 och 2 överensstämmer med de väsentliga egenskaper som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas, i enlighet med Förordning (EU) nr 305/2011 inder ansvar från tillverkaren enligt punkt 4

Undertecknad på uppdrag av tillverkaren:

Country Manager Geir Vernan

Karup, 23.02.2021