

ISOKERN VENT SKORSTEN

Keramisk skorsten med mulighed for lufttilførsel



ANVENDELSE

- Ildsteder og fyringsanlæg med lave såvel som høje røggasttemperaturer
- Kan armeres som fritstående op til 6,75 meter
- Gør det muligt at placere et ildsted i et tæt hus
- Mulighed for friskluftsæt, bestående af:
 - DB-nr. 1382450 Ydermodul m/luftstuds som tilvalg
 - DB-nr. 1977695 Alu-flexrør til friskluft som tilvalg
- Modulstørrelser og Ø-mål:
ISOKERN VENT 400X400X240 MM (Ø120, Ø140 OG Ø160 MM)
ISOKERN VENT 440X440X205 MM (Ø200 MM)

BRÆNDELSTYPER

- Korn
- Flis
- Koks
- Træ
- Træpiller
- Kul
- Olie
- Halm

EGENSKABER/FORDELE

- Pga. det keramiske inderrør kan skorstenen håndtere syreholdig kondens
- 0 mm afstand til brændbart materiale ved røggasttemperatur på max. 400°C
- De pimpstensbaserede elementer ændrer ikke struktur eller egenskaber ved påvirkning af temperaturer på 1.000°C
- Meget tætte og glatte keramiske inderrør
- Pladsbesparende, da luftkanalen er integreret i skorstenen
- Enkel at bygge. Se vores monteringsanvisning på:
www.schiedel.com/dk/produkter/skorstene/isokern-vent
- Skal kun overfladebehandles på den fritstående del af skorstenen
- Kan bruges med og uden kondensafledning
- Meget stor produktionspræcision med helt lige overflader på elementerne
– indermoduler med not og fer

Pakkeløsning:

TYPE	DB NR	VAREN.R.
4,5 m Ø160 til puds	1908745	146805
4,5 m Ø200 til puds	1908746	146806

En komplet skorstenspakke til 4,5 m skorsten indeholder:

PRODUKT	Ø120/Ø140/Ø160 400x400x240 mm	Ø200 440x440x205 mm
Ydermodul med renselåge	1 stk.	1 stk.
Ydermodul	18 stk.	21 stk.
Isolering (sæt à 2 stk.) Indermodul	14 stk.	14 stk.
Frontplade (isolering til røgdindføring)	1 stk.	1 stk.
Grundpakke med div. tilbehør	1 stk.	1 stk.
Keramiske inderrør (330 mm rørlængde)	11 stk.	11 stk.
T-rør for røgdindføring (660 mm rørlængde)	1 stk.	1 stk.
Renselågerør (330 mm rørlængde)	1 stk.	1 stk.
Afdækning rustfri stål	1 stk.	1 stk.
Skorstenslim 20 kg pose	1 stk.	1 stk.
Montagesæt	1 stk.	1 stk.