

# Solid Vent skorstensserien

Keramisk skorsten med lufttilførsel

**SCHIEDEL**

**ISOKERN®**



En komplet skorstenspakke til 4,5 m skorsten indeholder:

PRODUKT	Ø16 40x40x24cm	Ø20 44x44x20,5cm
Ydermodul m/luftstuds	1 stk.	1 stk.
Renselåge komplet	1 stk.	1 stk.
Ydermodul	17 stk.	20 stk.
Isolering (sæt á 2 stk.) Indermodul	14 stk.	14 stk.
Frontplade (isolering til røgindføring)	1 stk.	1 stk.
Grundpakke med div. tilbehør	1 stk.	1 stk.
Keramiske inderrør (33 cm rørlængde)	11 stk.	11 stk.
T-rør for røgindføring (66 cm rørlængde)	1 stk.	1 stk.
Renselågerør (66 cm rørlængde)	1 stk.	1 stk.
Afdækning sort aluminium	1 stk.	1 stk.
Alu-flexrør til friskluft	1 stk.	1 stk.
Skorstenslim 25 kg. Pose	1 stk.	1 stk.

Kontakt din forhandler for tilkøbsmuligheder og forhøjelse af skorstenspakken.

## ANVENDELSE

- Ildsteder og fyringsanlæg med røggastemperatur under 150 grader C
- Kan armeres som fritstående op til 6,75 meter
- Gør det muligt at placere et ildsted i et tæt hus
- Lysningsmål Ø16 eller Ø20

## BRÆNDSELSTYPER

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

## EGENSKABER/FORDELE

- Pga. det keramiske inderrør kan skorstenen håndtere syreholdig kondens
- 0-afstand til brændbart
- Meget stor produktionspræcision med helt lige overflader på elementerne – alle med not og fer
- Det pimpstensbaserede materiale ændrer ikke struktur eller egenskab ved påvirkning af temperaturer på 1.000 gr. C
- Meget tætte og glatte keramiske inderrør
- Pladsbesparende, da luftkanalen er integreret i skorstenen
- Enkel at bygge (se monteringsanvisning)
- Skal kun overfladebehandles på den fritstående del af skorstenen
- 0-afstand til brændbart materiale ved røggastemperatur på max. 400 grader C

Type	DB Nummer
4,5 m Ø16 til puds	1908745
4,5 m Ø20 til puds	1908746

### Pimpsten

Det bærende materiale i skorstensserien er pimpsten, der er et ca. 3.000 år gammelt vulkansk materiale. Udover at være et naturmateriale er pimpstens væsentligste egenskaber, at det har en meget høj isolerings- evne og brandhæmmende værdi. Dette gør materialet ideelt til skorstensbrug.

Besøg [www.schiedel.dk/produkter](http://www.schiedel.dk/produkter) for yderligere teknisk information, monteringsanvisning, CE certifikat etc.