

# Dobbeltmodul skorstensserien - DM36/DM44

**SCHIEDEL**

En klassiker til det meste

**ISOKERN®**



En komplet skorstenspakke til 4,5 m skorsten indeholder:

PRODUKT	DM36 36x36x25cm	DM44 44x44x30cm
Ydermodul	17 stk.	14 stk.
Ydermodul m/reuselåge	1 stk.	1 stk.
Startmodul	1 stk.	1 stk.
Indermodul	16 stk.	13 stk.
Halvhulssæt til reuselåge	1 stk.	1 stk.
Polyafdækning	1 stk.	1 stk.
Topring	1 stk.	1 stk.
Skorstenslim 25 kg. Pose	1 stk.	1 stk.

**NB:** DM36 leveres med lysning Ø13 eller Ø15.  
DM44 leveres med lysning Ø13, Ø16, Ø18 eller Ø20

Kontakt din forhandler for tilkøbsmuligheder og forhøjelse af skorstenspakken.

## ANVENDELSE

- Brændeovne og fastbrændselskedler
- Røggastemperatur over 150 grader C
- Lysningsmål Ø13, Ø15, Ø16, Ø18 eller Ø20 cm
- Kan armeres som fritstående op til 11 meter
- Kan monteres med trin
- Luftmellemrummet mellem de separate inder- og ydermoduler gør, at skorstenen kan håndtere meget høje temperaturer. Dette er den primære forskel i forhold til enkeltmodulskorstenen

## BRÆNDSELSTYPER

- Træ
- Træpiller
- Kul
- Olie
- Halm

## EGENSKABER/FORDELE

- Enkel at bygge (se monteringsanvisning)
- 0-afstand til brændbart materiale ved røggastemperatur på max. 400 grader C
- Meget stor produktionspræcision med helt lige overflader på elementerne – alle med not og fer
- Det pimpstensbaserede yderelement ændrer ikke struktur eller egenskab ved påvirkning af temperaturer på 1.000 grader C
- Skal kun overfladebehandles på den fritstående del af skorstenen

Type	DB Nummer
4,5 m DM36 Ø13 til puds	1892601
4,5 m DM36 Ø13 til skalm. pibe	1905898
4,5 m DM36 Ø13 til fuld skalmur	1905900
4,5 m DM36 Ø15 til puds	1892602
4,5 m DM36 Ø15 til skalm. pibe	1905901
4,5 m DM36 Ø15 til fuld skalmur	1905903
4,5 m DM44 Ø13 til puds	1892603
4,5 m DM44 Ø13 til skalm. pibe	1905908
4,5 m DM44 Ø13 til fuld skalmur	1905912
4,5 m DM44 Ø16 til puds	1892604
4,5 m DM44 Ø16 til skalm. pibe	1905918
4,5 m DM44 Ø16 til fuld skalmur	1905921
4,5 m DM44 Ø18 til puds	1892605
4,5 m DM44 Ø18 til skalm. pibe	1905922
4,5 m DM44 Ø18 til fuld skalmur	1905923
4,5 m DM44 Ø20 til puds	1892609
4,5 m DM44 Ø20 til skalm. pibe	1905933
4,5 m DM44 Ø20 til fuld skalmur	1905934

### 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.