

Schiedel SIK

SCHIEDEL

Das kompakte Kaminsystem zur raumluftunabhängigen Betriebsweise über Ringspalt

www.schiedel.at

Schiedel SIK

Das kompakte Kaminsystem zur raumluftunabhängigen Betriebsweise über Ringspalt



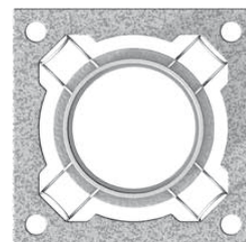
Der Schiedel SIK ist ein dreischaliges, feuchteunempfindliches Luft-Abgas-Kaminsystem mit konzentrischer Luftführung. Das System besteht aus Leichtbeton-Mantelsteinen, Keramikrohren mit Dämmschalen und vormontierten Abstandshaltern. Es ist einsetzbar für alle Brennstoffe und Feuerstätten (Abgastemperatur $\leq 400^{\circ}\text{C}$, Unterdruckbetrieb) im raumluftunabhängigen und raum-luftunabhängigen Betrieb.

Der Schiedel SIK ist in den Querschnitten 16 - 18 - 20 cm, in Montageausführung oder Elementbauweise PARAT lieferbar.

TECHNISCHE DATEN

| SIK | Ø16 | Ø18 | Ø20 |
|--------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Außenmaß | 36 x 36 cm | 36 x 36 cm | 42 x 42 cm |
| Zuluftfläche | 371 cm ² | 297 cm ² | 584 cm ² |
| Gewicht | 75 kg/stgm | 76 kg/stgm | 85 kg/stgm |

| SIK Parat | Ø16 | Ø18 | Ø20 |
|--------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Außenmaß | 36 x 36 cm | 36 x 36 cm | 42 x 42 cm |
| Zuluftfläche | 371 cm ² | 297 cm ² | 584 cm ² |
| Gewicht | 85 kg/stgm | 86 kg/stgm | 95 kg/stgm |



- weitere Durchmesser auf Anfrage
- Lieferbar in Montagebauweise SIK und geschosshoher Ausführung SIK PARAT

Zulassungsnummern:

Z-7.1-3346

Produktkennzeichnung für SIK und SIK PARAT:

nach Zulassung: T400 N1 W 3 G50 L90

nach DIN V 18160-1:2006-01: T400 N1 W 3 G50 L90 TR40

Hinweis:

Es ist die DIN 18160 zu beachten!



SCHIEDEL

Schiedel GmbH

Friedrich-Schiedel-Straße 2 - 6
4542 Nußbach
Austria

T +43 (0)50 6161-100
info@schiedel.com
www.schiedel.at

Folgen Sie uns!



A **standard**
INDUSTRIES COMPANY