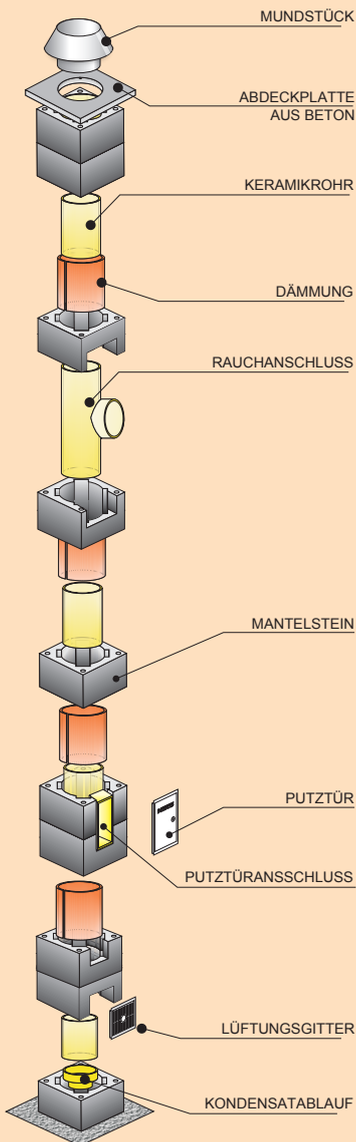


# SCHORNSTEINSYSTEM **NIKO UNI**

**NIKO UNI** ist ein Massivschornstein mit Keramischen Innenrohren und Dämmung zwischen Mantelsteinen und den Innenrohren. **NIKO UNI** ist beständig auf Rußbrand. Dieses Bauprodukt ist CE gezeichnet und erfüllt alle Europäische Normen. Eine perfekte Verarbeitung ermöglicht eine schnelle und einfache Montage des Schornsteines. Für das ganze System gibt es 30 Jahre Garantie.



## NIKO UNI im Überblick:

- Einfache Montage (alle Elemente sind perfekt aufeinander abgestimmt)
- Geringes Gewicht
- Widerstandsfähig gegen Schornsteinbrand, saures Kondensat sowie Feuchtigkeit
- Flexible Nutzungsmöglichkeiten (Rauchrohranschluss 90 oder 45 Grad, mit und ohne Lüftung, Betonplatte, Isolierung usw.)
- Innendurchmesser von 140mm bis 200mm
- 30 Jahre Garantie
- EU-Zertifizierung mit CE-Kennzeichnung
- DIBT - Zulassung
- Feuerwiderstandsklasse L90.



Z-7.1-3489 DiBt

## Einsatzbereich NIKO UNI

T600 N1 D 3 G50 L90

- |   |       |    |     |     |     |
|---|-------|----|-----|-----|-----|
|   | T600  | N1 | D 3 | G50 | L90 |
| 1. max. Anwendungstemperatur 600 °C                           | _____ |    |     |     |     |
| 2. Unterdruck bis max. 40 Pa                                  | _____ |    |     |     |     |
| 3. Trockene Betriebsweise                                     | _____ |    |     |     |     |
| 4. Brennstoff: Gas, Öl, Holz, Kohle                           | _____ |    |     |     |     |
| 5. Rußbrandbeständig, Abstand v. brennbaren Baustoffen: 50 mm | _____ |    |     |     |     |
| 6. Feuerwiderstandsklasse 90 min                              | _____ |    |     |     |     |



[WWW.SCHORNSTEINE-NIKO.COM](http://WWW.SCHORNSTEINE-NIKO.COM)