

# TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0348

## MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

SAKORD: RÖKKANAL

Rökkanal av keramiskt tegel

BBR 5:43

BSAB: PQ

### SCHIEDEL RONDO MODULSKORSTEN

**Innehavare**

Schiedel Skorstenssystem AB, Kungsgatan 6 B, SE-411 19 Göteborg.  
Tel. +46 31 17 68 30, Fax. +46 31 711 61 82.

**Produkt**

Modulskorstenen RONDO tillverkas med en mantel av lättbetong, höjd 33 cm med luftkanaler samt med hål i hörnen för armeringsjärn som förstärkning ovan tak. Mellan denna mantel och rökförande kanal är skorstenen försedd med 50 mm. mineralullsisolering. Det rökförande inneröret är utfört i chamotte-tegel. Mantelstenarna utförs alternativt för en respektive två rökförande kanaler.

**Avsedd användning**

Avleda rökgaser från eldstäder med högsta värmeeffekt av 120 kW och som vid normal drift har högsta rökgastemperatur  $\leq 450$  °C.

**Godkännande**

Produkten utförd och installerad enligt tillhörande handlingar godkänns med avseende på följande avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR):

Typgodkännande och tillverkningskontroll	1:4
Rök- och avgaskanal	5:43
Arbetsplan på skorsten	8:2425

För avsedd användning uppfyller produkten följande krav i 2§

Lag om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk m.m. (BVL):

2. Säkerhet i händelse av brand.
3. Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö.

**Giltighetstid**

Beslutsdatum 2005 02 04. Dnr 024/05. Typgodkännandet gäller t o m 2006 10 24.

Detta typgodkännandebevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2002 09 20. Dnr 776/02. Godkännandet förutsätter att innehavaren årligen rapporterar till Swedcert om utförd tillverkningskontroll.

Vid leverans till byggsplats skall produkten åtföljas av tillverkarförsäkran enligt BFS 2000:27, TYP 2.

SWEDCERT AB

Bilaga 1	Tillhörande handlingar	2001 11 27.
Bilaga 2	Produktmärkning	2001 11 27.
Bilaga 3	Kontrollanvisning	2002 09 20.
Bilaga 4	Bedömningsunderlag	2002 09 20.

Bertil Wolgast  
VD

Rozalia Gyarmati  
Tekniskt ansvarig



# SWEDCERT



1355  
BVL