

Så här mäter du för att se vilken kakelugnslucka som passar din befintliga kakelugnsram

1. Mät bredden på din kakelugnsram – mät i mitten där gångjärnen sitter
2. Mät höjden på din kakelugnsram – mät från insidan

Använd detta mått (BxH) och lägg på några mm så att det finns utrymme för några mm luft mellan lucka och ram. Det bör vara minst 5 mm och max 17 mm.

Jämför ditt mått med måtten på de nya luckorna och välj den lucka som stämmer bäst överens. Kom ihåg att ta hänsyn till minimum 5 mm luftspalt mellan ram och ny lucka samt max 17 mm.

Exempel

Min befintliga kakelugnsram har måtten 280x310mm

Av de glasluckor vi har på hemsidan passar då 5195016 bäst då luckan har måtten 265x304mm

$$280-265=15 \text{ mm}$$

$$310-304=6 \text{ mm}$$

