



firetube – globe beton mit Tür slick

Der firetube als freistehender Designofen oder als Kachelofenfeuerung, auch 360° drehbar möglich

mit kurzem Warmlufttauscher WLT1

Der WLT1 ist ein Warmlufttauscher zur schnellen Erzeugung von Konvektionswärme.

Er wird einfach auf den firetube aufgesteckt. Im Ausbrand ist eine Drosselklappe eingebaut, dadurch verbleiben die Rauchgase länger im WLT1 und der Wirkungsgrad wird gesteigert.

Technische Daten firetube - globe nach DIN EN 13244 und DIN EN 13229

Maße L x B x H	70 x 60 x 146 cm
Gewicht (mit WLT1)	210 kg
Stündlicher Abbrand	2,37 kg/h
Abgastemperatur	269°C
Abgasmassenstrom	10,5 g/s
Wirkungsgrad	73,1 %
Wärmeleistung	7 kW
Scheitholzlänge	33 cm

Technische Daten WLT1 kurz

Anschlussmaß	Ø 150 mm
Konvektionsluftrohr	Ø 350 mm
Gewicht	30 kg
Zuglänge	ca. 2m
ΔT Rauchgaseingang/-ausgang	3/1
Abstand zu brennbaren Bauteilen	500 mm
Abstand zum Aufstellboden	150 mm.