

FDV – VL PANELPIPE



PRODUKTBEKRIVELSE

VL Panelpipe er en pipe med tilhørende lufttilførsel bestående av røykrør i Ø180 mm av 0,5 mm 316L rustfritt stål, isolert med 12,5 mm keramisk isolasjon med en densitet på 128 kg/m³, luftspalte på 20 mm, og yttervegg av 0,5 mm SS 304 rustfritt stål

Rundt stålpipen er det en innkassing av 30mm brannmursplate type Promatect-L500. pipemodulen holdes sammen av bunnstykke i bunn av pipen og låseskiver pr 1200mm oppover pipen.

Pipen er også spesielt godt egnet til lavenergi- og passivhusboliger da den er selvventilerende og pipen henter ildstedets forbrenningsluft i underkant av pipetoppen.

VL Panelpipe tilfredsstillere kravene i NS-EN 1856-1 med tanke på oppstilling mot brennbart materiale for T450, det vil si en maks. nominell driftstemperatur på 450 °C og min. 0 mm avstand til brennbart materiale ved pipebrann i henhold til NSEN 1859:2009. Skorsteinen tilfredsstillere trykkklasse N1. Brannklassifisering i henhold til standard NS-EN 1856-1: T450-N1-D-Vm-L50050-G(0).

VEDLIKEHOLD

ETTERSYN/KONTROLL: Feies etter behov og kommunens forskrifter (feiervesenet).

RENGJØRING: Ved feiing må det benyttes fiberkost.

EMISJONER, miljøpåvirkning og fuktbestandighet

ANBEFALT UTBAKINGSTID: Ingen

Utslipp gjennom: Pipehatt over tak

MILJØDEKLARASJONER: Det foreligger ingen informasjon miljødeklarasjoner for dette produktet

PIPEHØYDER: Pipehøyde over 1,2 meter over tak krever feieplattform/feieluke, 0,8 til 1,2 meter fra tak. Pipehøyde over 1.8 meter krever også støttestag.

FUKTBESTANDIGHET: Tåler moderate mengder vann

Brukers ansvar: Påse at pipehatt ikke er tildekket før bruk. Tildekket pipehatt kan skyldes brenning av feil brensel som papir/papp, plast og bygningsmaterialer samt snø og is ved ekstremvær og store temperatursvingninger. Sørg for at dør og spjeld på ovn er lukket slik at varm luft ikke trekker opp gjennom pipen når pipen ikke er i bruk. I følge forskrift om brannforebygging skal eier sørge for at fyringsanlegget virker som forutsatt.



Rev. 1 24.03.18



Søndre Bogstad vei 6,
N-1930 Aurskog
Telefon +47 22 55 00 50
post@vlproduksjon.no
www.vlproduksjon.no | www.panelpipe.no