

2x aansluitingen 80 MM voor warmte transport naar andere ruimtes

afmetingen en gewicht technische info Booster:

75x24x38 CM

gewicht 7,9 kg

geluid 61DB

80 W

uitblaas temperatuur 110 graden

max temp. 110 graden

Atentie! u moet de ventilatormotor van de schoorsteenwarmtewisselaar direct aanzetten als u de kachel laat branden

-

Rook gas afvoeren leveren wij tegen scherpe prijzen, Staal gegalvaniseerd of rvs, kijk bij accessoires

Productbeschrijving

Master CT50PB werkplaats hout-vaste stoffen allesbrander kachel

Deze verwarming wordt gekenmerkt door een hoge efficiëntie, wat 100% pure warmte afgeeft. Verwarming doet het goed voor het verwarmen van werkplaatsen en grote hallen. De kachel wordt opgewaard door middel van hout, net als een open haard systeem, maar dan gesloten. De warme lucht stijgt op en verwarmt de buizen in de kachel. De ingebouwde ventilator transporteert vervolgens de warme lucht die in de buizen is ontstaan naar de zijkant de te verwarmen ruimte in.

Kenmerken

- Hoog vermogen 75 kW verwarmingselement om efficiënt verwarmen van de grote kamer met buizen.
- Luchtverwarmer voor vaste brandstof is een apparaat dat de lucht verhit door de warmte van de verbranding.
- Warmtewisseling vindt plaats tijdens het passeren van lucht door de warmtewisselaar en transport naar buiten doormiddel van de luchtstroom van de ventilator.
- Gebruik zonder de hulp van een tussenproduct zoals een brandstof/vloeistof.
- De verbrandingsrook die ontstaan moet door de schoorsteen worden afgevoerd (niet meegeleverd).
- De verwarming wordt gebruikt voor het verwarmen van bedrijfsgebouwen (kan niet worden geïnstalleerd buiten gebouwen).
- CT50PB verwarming is opgebouwd uit carbon staal in overeenstemming met de Europese normen en is gemakkelijk te reinigen en te onderhouden.
- De kachel heeft een axiale ventilator met een laag geluidsniveau en een hoge luchtstroom.
- Geschikt voor verbranding van diverse materialen zoals hout, afvalhout, pallethout, etc.

Voordelen verwarming CT 50 MASTER PB

- Hoog rendement 100% pure warmte a
- Handmatig ontstekingsysteem
- Duurzame en veilige gepoedercoate behuizing, die corrosie voorkomt
- Goedkope brandstof, u kunt gebruik maken van hout afval of andere vaste brandstoffen
- Hoge beschikbaarheid, kamertemperatuur mag onder 0 ° C, er is geen problemen met eventueel vriesmiddel
- Vereist geen toezicht bij langdurig gebruik.
- Luchtcirculatie door de ventilator zorgt dat de ophoping van warme lucht in het systeem niet voorkomt, maar veleig de ruimte in transporteert.
- Zeer lage exploitatiekosten
- Geen ingewikkelde installatie bij aansluiting, alleen aanleggen afvoerbuis naar buiten.

Het gebruik van CT 50 MASTER PB:

- INDUSTRIE: Verwarming van de productie hallen, loodsen en magazijnen
- AUTOMOTIVE SECTOR: parkeergarages en op het moment van de voorbereidende werkzaamheden

