

Tekniska data

Peltec-panna modell 20

En smidig panna för enfamiljshus. Det finns säkert mer ”välldesignade” pannor med fler visare och instrument på... men handen på hjärtat – vad brukar det leda till? Vår panna är speciellt utvecklad för pellets, utan onödiga krusiduller men med krutet lagt på de viktiga funktionerna. Passar de flesta horisontalbrinnande brännare, men med vår egen Polar pelletsbrännare erhålls en beprövad och optimerad lösning:



- Patenterat tvåkammersystem för max. verkningsgrad och därmed bästa drifekonomi;
- Ställbar rökgastemperatur för anpassning till din skorsten;
- Elpatronen monteras framifrån;
- Dykrör för enkel montering av termostat eller styrsystem till till vår brännare;
- Konventionell termometer med integrerad manometer av gammal hederlig och beprövad art;
- Shunt för manuell temperaturstyrning eller för enkel montering av automatshunt;
- Pannan är försedd med tappvarmvattenslinga för färskt tappvarmvatten, med minimal risk för bakterietillväxt, lättåtkomlig från toppen av pannan;
- Kan erhållas med helautomatisk, eller halvautomatisk, sotning av tubrör och turbulatorer;
- Ett askutrymme på 50 l ger långa uraskningsintervaller;
- Extra kraftig plåt (6mm godstjocklek) för bästa livslängd;

Pos	Egenskap/Krav	Värde	Krav	Enhet
1	Mått - HxBxD - rökrörsanslutning - övre lucka - nedre lucka	1340x650x650 155 295x235 190x100		mm
2				
3	Max driftryck	1.5		bar
4	Max driftemperatur	100		°C
5	Vattenvolym	135		l
6	Max. inmatad pelletsbrännareffekt	20		kW
7	Max. effekt elpatron	6		kW
8	Vikt	220		kg

ÅF: Semyre instrument ab

Tillverkare: Walthers plåt AB
Friggesund – Sweden