


Informationsblad


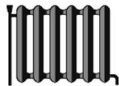
Delegerad förordning (EU) 2015/1187

Leverantörens namn eller varumärke	HS Perifal AB
Modellbeteckning	TPK VV HS20
Energieffektivitetsklass	A+
Nominell avgiven värmeeffekt	22 kW
Energieffektivitetsindex	118
Säsongmedelverkningsgrad för rumsuppvärmning	79 %
Särskilda försiktighetsåtgärder	-

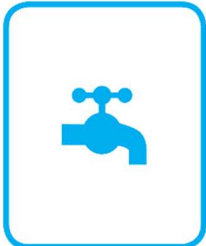


ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

HS Perifal AB TPK VV HS20



22 kW



2019 2015/1187

Tekniska data

Modell	TPK VV HS20 / TPK VV HS20 LC						
Leverantör	BAXI - HS Perifal AB, Storgatan 50, 521 43 Falköping						
Eldningsmetod	Automatisk – ackumulatortank är ej nödvändig						
Kondenserande drift	Nej						
Kraftvärmepanna för fastbränsle	Nej						
Panna för kombinerad rums- och varmvattenuppvärmning	Nej						
Bränsle	Föredraget bränsle:	Annat lämpligt bränsle:	η_s [%]	Årsemissioner vid rumsuppvärmning (*)			
				PM	OGC	CO	NOx
				[X] mg/m ₃			
Komprimerat trä i form av pellets.	Ja	Nej	79,3	35	0	130	166
Egenskaper när det rekommenderade bränslet används:							
Energieffektivitetsindex (EEI)				118			
	<i>Symbol</i>	<i>Värde</i>	<i>Enhet</i>		<i>Symbol</i>	<i>Värde</i>	<i>Enhet</i>
Nyttovärmeproduktion				Verkningsgrad			
Vid nominell effekt	P_n	22,0	kW	Vid nominell effekt	η_n	84,2	%
Vid 30% effekt	P_p	6,0	kW	Vid 30% effekt	η_p	82,6	%
Ytterligare elförbrukning							
Vid nominell nyttoeffekt	$e_{l_{max}}$	0,030	kW	Vid 30% effekt	$e_{l_{min}}$	0,008	kW
I standby läge	P_{SB}	0,003	kW				

(*) PM = partiklar (stoft); OGC = organiska gasformiga föreningar; CO = kolmonoxid; NOx = kväveoxider

Godkännande:

Pannan är provad enligt europeisk standard EN 303-5:2012.

Provningsen är genomförd av:

TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Tyskland

Certifikat nr.: K 15212015 T1/T2 – K15222015 T1/T2

Installation och underhåll:

Installationen av produkten skall ske i överensstämmelse med de anvisningar som levereras med produkten.

Framförallt skall det understrykas att funktion och effektivitet av denna produkt beror på att rätt ackumulatorvolym installeras.

Användning och hantering av produkten skall ske i enlighet med de instruktioner som ges i produktens medföljande manual.

Manual för produkten finns att hämta på HS Perifal AB hemsida: www.baxi.se