

Ecodesign



Informationkrav för elektriska rumsvärmare

I enlighet med ekodesignkraven för rumsvärmare enligt förordning (EU) 2024/1103

Information requirements for electric local space heaters according to ecodesign, regulation (EU) 2024/1103

Kontakttillstånd	Somatherm Heating & Drying AB, Bangårdsgatan 1, 671 31 Arvika, somathermhd.se, 0570-72 77 40		
Contact			
Modellbeteckning(ar) Model(s)	Golvvärmetermostat HD-S Vit samt kompletterad med Täckfront svart till HD-S		

Post	Beteckning Symbol	Värde Value	Enhet Unit	Post	Ja/Nej Yes/No
Post				Post	

Värmeeffekt

Heat Output

Nominell angiven värmeeffekt Nominal heat output	Pnom	3,6	kW
Lägsta värmeeffekt (indikativt) Minimum heat output (indicative)	Pmin	0	kW
Maximal kontinuerlig värmeeffekt Maximal continous heat output	Pmax, c	3,6	kW

Typ av reglering av värmeeffekt/rumstemperatur

Type of heat output/room temperature control

Enstegs värmeeffekt utan rumstemperaturreglering Single stage heat output and no room temp.control	Nej
Två eller flera manuella steg utan rumstemperaturreglering Two or more manual stages, no room temp.control	Nej
Mekanisk termostat för rumstemperaturreglering Mechanical thermostat room temp.control	Nej

Effektförbrukning

Power consumption

i frånläge in off mode	Po	-	W
i standbyläge in standby mode	Psm	0,225	W
i reglefrånläge in regulation off mode	Pidle	0,25	W
i nätverksanslutet standbyläge in networked standby mode	Pnsm	-	W

Elektronisk rumstemperaturreglering Electronic room temp.control	Nej
Elektronisk rumstemperaturreglering plus dygnstimer Electronic room temp.control plus day timer	Nej
Elektronisk rumstemperaturreglering plus veckotimer Electronic room temp.control plus week timer	Ja

Standbyläge med visning av information eller status
Standby mode with display of information or status

Ja

Rumstemperaturreglering med närvarodetektering
Room temperature control with presence detection

Nej

Säsongsmittelverkningsgrad för rumsuppvärmning i aktivt läge
Seasonal average efficiency fo space heating in active mode

ηs,on

98%

Rumstemperaturreglering med detektering av öppna fönster
Room temp. Control with open window detection

Ja

Möjlighet till fjärrstyrning
Distance control detection

Ja

Anpassningsbar startreglering
Adaptive start control

Ja

Driftstidsbegränsning
Working time limitation

Nej

Svartkroppsgivare
Black bulb sensor

Nej

Självinvärningsfunktion
Self-learning function

Nej

Regleringsprecision
Control precision

Ja