

Ecodesign

somatherm 

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

Kontakttuppgifter Contact	Somatherm Heating & Drying AB, Bangårdsgatan 1, 671 31 Arvika, somathermh.se, 0570-72 77 40		
Modellbeteckning(ar) Model(s)	Värmekabel ALI HD-T		
Post Post	Beteckning Symbol	Värde Value	Enhet Unit
		Post Post	Ja/Nej Yes/No

Värmeeffekt

Heat Output

Nominell angiven värmeeffekt Nominal heat output	Pnom	Se manual See manual	kW
Lägsta värmeeffekt (indikativ) Minimum heat output (indicative)	Pmin	0	kW
Maximal kontinuerlig värmeeffekt Maximal continous heat output	Pmax, c	Se manual See manual	kW

Effektförbrukning

Power consumption

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

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

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

Ja

Elektronisk rumstemperaturreglering
Electronic room temp.control

Nej

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

η_{s, on}

96%

Elektronisk rumstemperaturreglering plus dygnstimer
Electronic room temp.control plus day timer

Nej

Elektronisk rumstemperaturreglering plus veckotimer
Electronic room temp.control plus week timer

Ja

Andra regleringsmetoder

Other control options

Rumstemperaturreglering med närvarodetektering Room temperature control with presence detection	Nej
Rumstemperaturreglering med detektering av öppna fönster Room temp. Control with open window detection	Ja
Möjlighet till fjärrstyrning Distance control detection	Nej
Anpassningsbar startreglering Adaptive start control	Ja
Driftstidsbegränsning Working time limitation	Nej
Svartkroppsgivare Black bulb sensor	Nej
Självinlärningsfunktion Self-learning function	Nej
Regleringsprecision Control precision	Ja