

E9300058: BASTU CUP 45 STJ

Leverantörens typbeteckning: 003821
UNSPSC: 40101808

Bastuaggregat

Helo

Helo Cup

Väggmodell med inbyggd styrpanel. Helo CUP har alla stora stenmagasin som rymmer 15 – 20 kg sten. Inbyggd timer och termostat där man enkelt justerar temperatur och till- och frånslag. Dessa kan enkelt flyttas, vid installation, till höger eller vänster sida. Timern har upp till 8 timmars förvalstid för senare start och upp till 4 timmars gångtid. Sten E93 002 94, 20 kg, beställes separat. Elinstallation 4,5 kW – 8,0 kW 400-415 V, 3 N-, 3 x 10 A.

VAD MAN BÖR TÄNKA PÅ NÄR DET GÄLLER VAL AV BASTUAGGREGAT

När man väljer en bastu bör man tänka på vad basturummet har för volym.

kWBastuvolym

2,1 1,3 - 2,5

32,0 - 4,0

4,53,0 - 6,0

65,0 - 9,0

88,0 - 13,0

98,0 - 12,0

10,59,0 - 15,0

1210,0 - 18,0

1514,0 - 24,0

1818,0 - 30,0

2124,0 - 36,0

2630,0 - 46,0

VÄGG- OCH TAKMATERIAL

Tegel-, betong-, fönsterytor eller motsvarande, till varje m² av detta material, tillkommer 1,2 m³.

Fel dimensionering av bastuaggregatet

För stor effekt till bastuvolymer medför:

Bastun blir för snabbt varm och slår då av och man får ej önskad badtemperatur

För liten effekt till bastuvolymer medför:

Bastuns uppvärmning blir för långsam och kommer inte upp i rätt temperatur

"Skarpt" bad från ugnen

Hård belastning på ugnen, livslängden förkortas

BASTUSTENAR

Bastustenarna skall sköljas med rent vatten innan de läggs på bastuaggregatet. Placera de större stenarna underst och de mindre ovanpå. Stenarna får inte ligga för tätt och får inte kilas in mellan värmeelementen, eftersom luftcirkulationen i aggregatet då hindras.

Byt stenarna senast när de blir spröda och verkar gå sönder. "Möblera" om stenarna lite då och då. Grundregel för byte av stenar: Vid badning en gång per vecka skall stenarna bytas en gång per år.

UPPVÄRMNING

En normal uppvärmning av basturummet bör påbörjas ca 1 timme före badandet så att stenarna hinner bli varma och basturummets temperatur stabilisera sig. Det tar ca 45 min att värma upp bastun.

Monteringsanvisningar, monteringsmått och säkerhetsavstånd, råd om ventilation följer med bastuaggregaten. De finns även att hämta på Elektroskandias hemsida, under flik Nytt, dokumentbibliotek, småapparater, bastu



Teknisk information



Montage: Väggmodell

Bredd: 410 mm

Djup: 280 mm

Effekt: 4.5 kW

Höjd: 520 mm

Rumsvolym: 3...6 m³

Relaterade produkter

Artnr	Benämning	Montage	Effekt	Bredd	Höjd	Djup	
E9300058	BASTU CUP 45 STJ	Väggmodell	4.5kW	410mm	520mm	280mm	
E9300059	BASTU CUP 60 STJ	Väggmodell	6kW	410mm	520mm	280mm	
E9300060	BASTU CUP 80 STJ	Väggmodell	8kW	410mm	520mm	280mm	
E9300061	BASTU CUP 90 STJ	Väggmodell	9kW	410mm	520mm	280mm	

Artnr	Benämning	Montage	Effekt	Bredd	Höjd	Djup	
E9300062	BASTU CUP 60 STJ H	Väggmodell	6kW	410mm	520mm	280mm	
E9300063	BASTU CUP 60 STJ V	Väggmodell	6kW	410mm	520mm	280mm	