



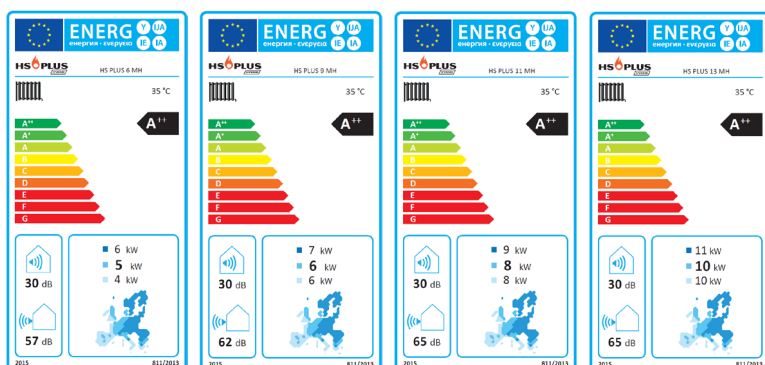
HS PLUS MH 6,9,11,13 KW



HS PLUS MH serien er specielt egnede til hybridanlæg, hvor enten den eksisterende varmekilde eller en ny tilsvarende supplerer varmepumpen ved spidsbelastninger. Varmepumpen består af 2 dele: udedelen, hvor alt kølemidlet findes, og indedelen, der alene indeholder styringen. Styringen betjenes via det store touch panel, hvormed betjeningen svarer nogenlunde til at håndtere en mobiltelefon. Hver gruppe af funktioner er samlet under tydelige ikoner. Alle parametre er angivet i klar tekst.



OBS. Installationen kræver ikke kølecercificat



www.hstarm.dk/find-installatoer

HS PLUS MH	VVS. nr	BX. nr
6 kW	34.6511.006	192050
9 kW	34.6511.009	192051
11 kW	34.6511.011	192052
13 kW	346511.013	192053



Styringen kan håndtere brugsvandsopvarmning via ekstern beholder med spiral, og den kan håndtere 2 individuelle varmekredse med hver deres styringsmåde (udetemperatur, udetemperatur/ rumtemperatur, rumtemperatur eller fast fremløbstemperatur). Yderligere giver styringen mulighed for at se driftsparametre direkte på diagrammer over systemet, ligesom kurver for temperaturer over de seneste 24 timer kan tilgås.

Indedel	6 kW	9 kW	11 kW	13 kW
Lyd (LWA)	30 dB	30 dB	30 dB	30 dB
Vægt	10 kg	10 kg	10 kg	10 kg
Højde	480 mm	480 mm	480 mm	480 mm
Bredde	380 mm	380 mm	380 mm	380 mm
Dybde	135 mm	135 mm	135 mm	135 mm

Udedel	6 kW	9 kW	11 kW	13 kW
Lyd (LWA)	57 dB	62 dB	65 dB	65 dB
Vægt	59 kg	81 kg	85 kg	140 kg
Højde	730 mm	754 mm	761 mm	1195 mm
Bredde	930 mm	1065 mm	1215 mm	1215 mm
Dybde	372 mm	354 mm	417 mm	417 mm

Data	6 kW	9 kW	11 kW	13 kW
Kølemiddel type	R410A	R410A	R410A	R410A
Sikrings str.	16A	20A	20A	20A
Eltilslutning	230 Volt, N-PE	230 Volt, N-PE	230 Volt, N-PE	230 Volt, N-PE
Varmeeffekt max.	6,21 kW	10,1 kW	11,5 kW	12,6 kW
SCOP Radiator 55°C	3,50	3,29	3,23	3,21
SCOP Gulvvarme 35°C	4,48	4,00	3,93	3,90

Indedelen er lakeret hvid og har et rustfrit pyntepanel forrest, hvori touchpanelet er monteret. Udedelen er lakeret i en grå nuance, der giver et diskret udseende, som giver et neutralt udtryk i haven.

Udedelens fordamper er coatet med en nanobelægning, der mindsker risikoen for tilisning af denne. Hybridanlæg er kombinationer af forskellige varmekilder. HS PLUS MH varmepumperne kan indgå i anlæg i kombination med et af vores andre produkter fra henholdsvis gas- og olie- eller biomassekedlerne, eller de kan indgå i anlæg, hvor den eksisterende varmekilde fortsat udnyttes til spidsbelastninger.