

HEATSAVE DRYPBASSE

Passer til AW6, 9, 12, 15, 19 & 30(EVI) kW varmepumper



Undgå isdannelse under varmepumpen med en drypbasse.

Alle varmepumper der henter energi fra luften (for eksempel luft-luft varmepumper og luft-vand varmepumper), skal smelte den is, der dannes på varmevekslerens udendørs dele for at kunne fungere ordentligt. Der dannes is ved temperaturer under +10° C og mængden påvirkes af luftfugtigheden og hvor effektiv din varmepumpe er.

Jo mere effektiv din pumpe er, jo mere vand vil der være. Hvis vandet ikke optages af jorden kan man ende med problemer med frost. Drypbakkerne er designet til at opsamle kondensvandet fra udedelen til en central dræning således der ikke kan dannes en iskappe under enheden. Vores drypbakker er designet til en nem og hurtig installation.

Drypbakkerne fås i to størrelser:

Varenr.: 411681513288 bruges til AW15 og AW19 modeller og kan tilpasses til at også passe til AW30(EVI) modellen.

Varenr.: 411681514141 bruges til AW6, AW9 og AW12 modeller.

HEATSAVE

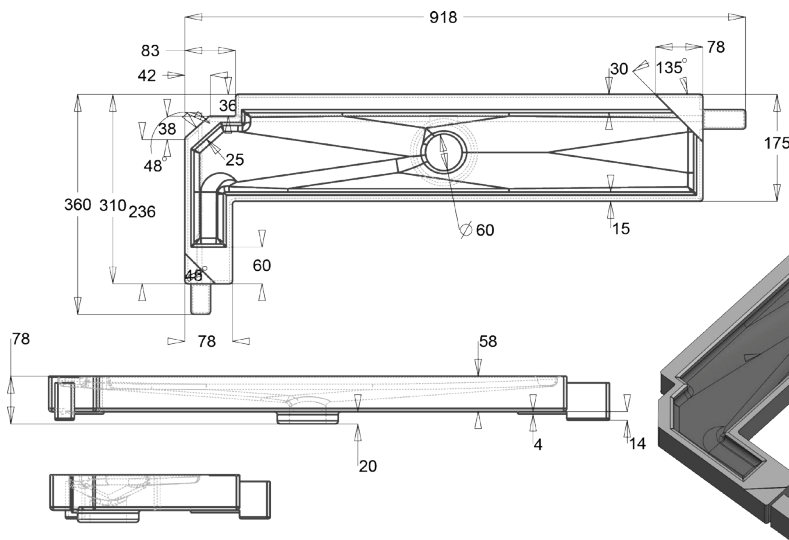
Heatsave A/S - Helge Nielsens Alle 7, 3A - 8723 Løsning - Danmark
kontakt@heatsave.dk - Telefon +45 70 605 625 - www.heatsave.dk

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

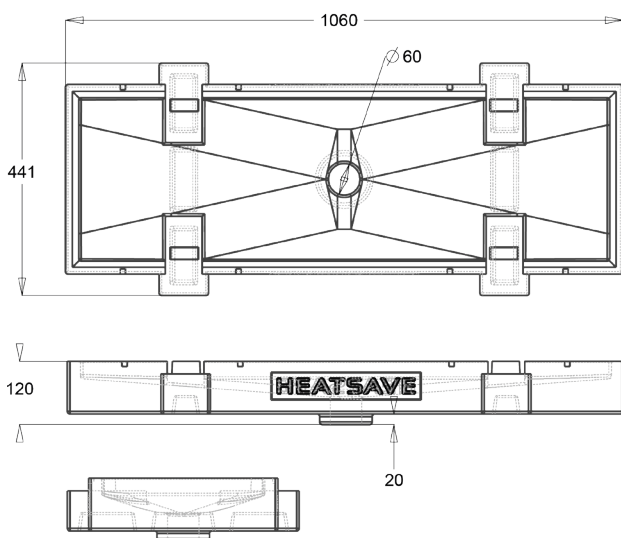
Model	411681514141	411681513288
Passer til følgende modeller	AW6 - AW9 - AW12	AW15 - AW19 - AW30 EVI*
Råmateriale	Produktet er fremstillet af ekspanderet polypropylen (EPP). Det færdige produkt indeholder typisk ca. 2 % EPP og 98 % luft, og ingen andre materialer.	
Kvalitetsstempel	ISO 9001 certificeret.	
Temperaturbestandig	Temperaturbestandig op til 105 °C. Modstand er afhængig af f.eks. tæthed og design.	
Ledningsevne	Lambda = 0,039 W/mK (20 g/l)	
Kompressionsspænding ved 10% deformation	~ 50 kPa (20 g/l) ~ 100 kPa (30 g/l) ~ 200 kPa (40 g/l)	
Trækstyrke	~ 260 kPa (20 g/l) ~ 330 kPa (30 g/l) ~ 600 kPa (40 g/l)	
Vandoptagelse	1 – 2,5 vol. %	
Fysisk slid	Hårdt materiale, som ikke smuldrer.	
Effekt fra kemikalier	EPP tåler de fleste kemiske produkter	
Miljø	Materialet skal bortskaffes som PP Eller materialet kan placeres i affaldsbeholder til forbrænding. Affaldsprodukterne består kun af kuldioxid og vand, som er en del af naturens eget kredsløb.	



(*) Skal drypbakken benyttes til en AW30-EVI-M skal drypbakken tilpasses.



411681514141



411681513288

HEATSAVE

Heatsave A/S - Helge Niensens Alle 7, 3A - 8723 Løsning - Danmark
kontakt@heatsave.dk - Telefon +45 70 605 625 - www.heatsave.dk