



Värmekabelexperten 

MARKVÄRME



Elvärmeprodukter AB

Nålvägen 5

Telefon: 0910 - 70 21 88

E-post: info@evpab.se

931 57 Skellefteå

Fax: 0910 - 71 08 10

www.evpab.se

MARKVÄRME

EVPs utomhusprodukter är designade att klara av tuffa krav och miljöer. EVPs markvärme används på de ytor som ska vara is och snöfria.

Vi har erfarenhet av att projektera rätt effekt av markvärme beroende var i Sverige det ska installeras.



EVP DUO

Håll rent från snö och is med vår markvärme på entréer, garagedrifter, trappor, ramper, lastkajer, i princip alla ytor utomhus som ska vara snö och isfria. Med hjälp av vår kunskap tar vi fram rätt effektbehov beroende på var i landet som anläggningen ska installeras för optimalt resultat. Anläggningen installeras under betong, stenplattor eller asfalt. Slipp sedan att sanda eller salta dessa ytor även att skotta.

Anläggningen styrs med hjälp av antingen en termostatstyrning eller med hjälp av en styrning fukt och temperatur. Termostatstyrning arbetar med förbestämda grader när den ska starta och stänga, allt för att få en snö och is yta. Vid styrning fukt och temperatur startar anläggningen endast vid de faktiska tillfällena den behöver arbeta. Denna styrning har en optimal driftsekonomi.

230 V

Artnr	Längd m	Ohm/m	Yta m ²	Effekt
10 59 21	22	4,0	2	601 W
10 59 22	32	1,9	3	870 W
10 59 23	44	1,0	4	1202 W
10 59 24	55	0,65	5	1480 W
10 59 25	63	0,45	6	1865 W
10 59 26	72	0,36	7	2040 W
10 59 27	88	0,25	8	2404 W

400 V

Artnr	Längd m	Ohm/m	Yta m ²	Effekt
10 59 31	22	12,0	2	606 W
10 59 32	35	5,1	3	896 W
10 59 33	46	2,9	4	1200 W
10 59 34	56	1,9	5	1500 W
10 59 35	68	1,3	6	1810 W
10 59 36	76	1,0	7	2105 W
10 59 37	93	0,65	9	2646 W
10 59 38	110	0,45	10	3230 W
10 59 39	126	0,36	12	3527 W
10 59 40	154	0,25	14	4156 W



STYRNING FUKT TEMP

Apparatskåp för styrning av markanläggningar. Styrningen sker med fukt och temperaturstyrning. Utrustade med 10A eller 16 A avsäkring jordfelsbrytare och Eberle styrning. Möjlighet att lägga till summalarm vid behov.

Vid styrning fukt och temperatur startar anläggningen endast vid de faktiska tillfällena den behöver arbeta. Denna styrning har en optimal driftsekonomi. Marksensorer installeras i marknivå en för temperatur och en för fukt.



STYRNING TERMOSTAT

Apparatskåp för styrning av markanläggningar. Styrningen sker med termostat. Utrustade med 10A eller 16 A avsäkring, jordfelsbrytare och termostat Termonic 26090. Möjlighet att lägga till summalarm vid behov.





Värmekabelexperten

Jörgen Forslund
VD och Försäljning Sverige
0910-70 21 88
+46(0)70-231 74 42
jorgen.forslund@evpab.se

Stefan Hörlin
Försäljning Sverige
0910-70 21 88
+46(0)70-330 23 99
stefan.horlin@evpab.se

Christer Liiv
Filial Stockholm
Försäljning Sverige
08-121 313 30
+46(0)70-606 11 18
christer.liiv@evpab.se

Christer Olsson
Filial Malmö
Försäljning Sverige
040-12 65 50
+46(0)76-677 77 49
christer.olsson@evpab.se

Tobias Nygren
Lager/montering
0910-70 21 88
tobias.nygren@evpab.se

Robert Larsson
Lager/Montering
0910-70 21 88
robert.larsson@evpab.se

