

# VINTERMÅTTE PREMIUM



## Tekniske data

Spænding	230 V
Tilredning	2,5 m
Tætningsgrad	IP57
Norm	EN60335-1, EN 62233
Godkendelse	CE
Garanti kabel	3 år



## Vintermåtte PREMIUM 1,0 x 3,0 m

Vare Nr.	Type	Betegnelse	Effekt Watt	Strøm	Forbrug pr. døgn
50850102	FMV250E350-0030-D	Mobil vintermåtte Premium 1 x 3 m m/DK stik	850 W	3,7 A	20 kWh
50850103	FMV250E350-0030-I	Mobil vintermåtte Premium 1 x 3 m m/stik IEC 309	850 W	3,7 A	20 kWh

## Vintermåtte PREMIUM 0,8 x 6,0 m

Vare Nr.	Type	Betegnelse	Effekt Watt	Strøm	Forbrug pr. døgn
50850112	FMV250E350-0048-D	Mobil vintermåtte Premium 0.8 x 6,0 m m/DK stik	1400 W	6,1 A	34 kWh
50850113	FMV250E350-0048-I	Mobil vintermåtte Premium 0.8 x 6,0 m m/stik IEC 309	1400 W	6,1 A	34 kWh

## Beskrivelse

### Mobil vintermåtte Premium til sne- og ismelting

Den mobile vintermåtte model Premium er udført i en slidstærk og brandhæmmende PVC ydrebelægning, som er svejst udenom varmemåtten. Inden i befinder sig en 20 mm isolering og en varmemåtte, som er udrustet med et robust Ø7 mm varmekabel inddækket af en alufoil, som spreder varmen jævnt over hele overfladen. Varmemåtten er udrustet med suspensionsremme til nem opbevaring og transport samt 8 øjer til lodret ophæng.

Varmemåtten fås valgfrit med 3-polet IEC 309 stik, DK-stik eller Schuko-stik og 2,5 m neopren tilslutningskabel.

Den mobile varmemåtte har mange anvendelsesområder indenfor optøning f. eks. før gravearbejde (20 - 50 cm pr. døgn) og optøning af lokal frost f. eks. foran døre og indgange, optøning af ensilageballer m.m. Den anvendes også til opvarming f. eks. af støbeforme, mursand, kabeltromler, maskiner o.l. Måttens effekt kan om ønsket øges yderligere ved at dække denne til med almindelige vintermætter uden varmekabel. Vær dog opmærksom på, at den indbyggede termosikring i sådanne tilfælde også skal være helt tildækket ellers har denne ikke det rigtige referencepunkt, hvilket kan medføre at produkter brander sammen.

Termosikringens placering er afmærket på måtten.

Måtten fås i 2 størrelser 1,0 x 3,0 m/850 W og en smal model i 0,8 x 6,0 m 1400/W, som er meget velegnet til grøftegravning og stikledninger.