

DATABLAD

MARKSYSTEM MEDIUM MED ROTFÖRANKRING-DUBBELRAD I PORTRÄTT
BESKRIVNING:

Montagesystem för montering av solpaneler på mark. Anpassat för **snözon 3,5**, **terrängtyp 1** och **referensvind 26 m/s**.

PANELSTORLEKAR:

Höjd: 1990-2150 mm
Bredd: 1038mm (andra breddmått resulterar i färre eller fler paneler per rad)
Djup: 30-40 mm

STANDARDLUTNING:

35 grader.

CC-MÅTT:

Mellan gavlar: 3180 mm
Mellan läkt: 1045 mm

MARKAVSTÅND TILL PANEL:

Avstånd mark främre panel: ca 300 mm
Avstånd mark bakre panel: ca 2290 mm

FÖRANKRING:

Markspik (djup 400-750 mm)

MATERIAL & YTBEHANDLING:

Stål, Varmförzinkad, EN ISO 1461

KORROSIVITETSKLASS:

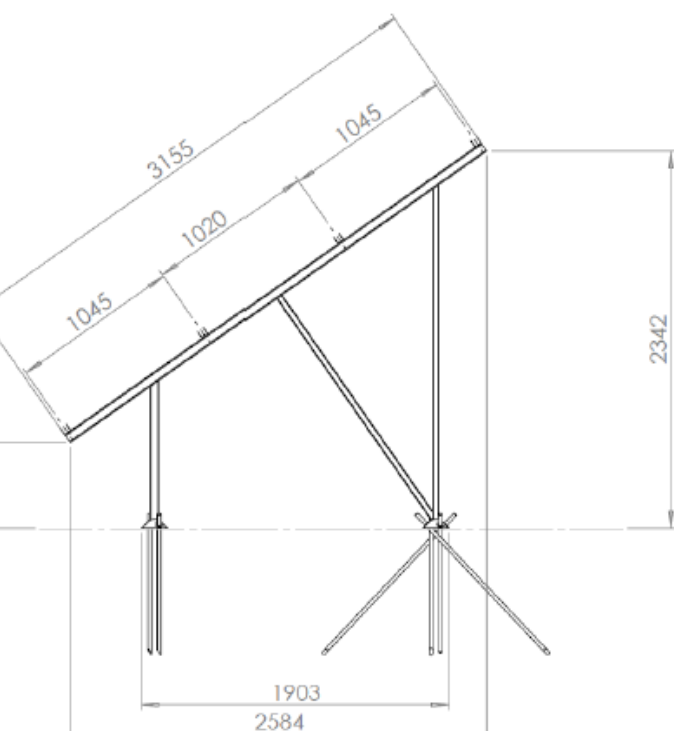
C5

TILLVERKNING:

Enl. EN 1090-2 i egen fabrik i Malmö, Sverige.

PRODUKTGARANTI:

25 år (se TectoPower garantivillkor)


BESTÅNDSDEL(AR):

Art.nr.	Benämning	Storlek	Vikt (kg)
1320-1000-1100-4	Gavel	2440*2616*40 mm	30
1320-1000-1500/1510	Panelklämmor (dubbel/enkel)	35*80*100 mm	0,2
1320-1000-1400-4	Läkt (3170)	60*40 L= 3170	13
1320-1000-1411-4	Läkt (4280)	60*40 L=4280	18,5
1320-1000-1300/1320	Markspik	Ø 20 L= 850/1200	2-3
1320-1000-1700-	Plunch för nedvridning av markspik (TILLVAL)	Ø 20	0,5
1320-0000-0200	Jigg/ Distans cc 3180 mm (TILLVAL)	40*40 L = 3180	8