

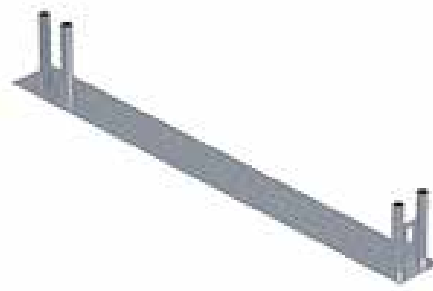
Mobile Fencing & Security

Støtteplade stor (1500 mm)

Specifikationer

Dimension Højde (mm)	210
Dimensioner Bredde (mm)	1500
Dimensioner Dybde	150
Emballeringsenhed	1
Vægt (Kg)	12.00

Ansvarsfraskrivelse. Ingen rettigheder kan udledes af tekniske specifikationer. Tag højde for toleranceafvigelser op til 10 %. Heras overholder således NEN-EN 10305-3 © Heras.



På metalstrimlen placeres betonfødder, for at opnå ekstra stabilitet

En flad metalstrimmel, der erstatter fod og anti-løft-sikring

På metalstrimlen placeres betonfødder, for at opnå ekstra stabilitet. Støttepladekonstruktionen anbefales især, når der er behov for maksimal stabilitet, og ved anvendelse af lukkede hegn som fx byhegn. En konstruktion til korrekt sikring af midlertidige hegnslinjer, så hegn blæses eller skubbes omkuld på hårde overflader som fx beton eller asfalt. Med denne støtteplade kan en komplet støttepladekonstruktion sammensættes. Heras anbefaler at brug af denne støtteplade i kombination med 1 skråstiver, 2 klammer og 3 betonfødder.

PVC fødder er en mulighed, men beton giver maksimal stabilitet. Støttekonstruktionen har integreret anti-løft-sikring. En yderligere fordel er, at der med denne konstruktion ikke er nogen snubelfare langs ydersiden af mobilhegn. Konstruktionen er velegnet til enhver form for midlertidig hegn, herunder Combi-Wood og byhegn med spunsvægprofil. Afstanden fra hegnslinjen til og med ende-støttepladen er ca. 150 cm.

- Maksimal stabilitet
- Ingen fare for at snuble langs ydersiden