

Lichte en ultrasterke oprijplaat, vouwbaar in de lengte. Gemaakt uit hoogwaardig en duurzaam aluminium. Verschillende lengtes beschikbaar.

- + Voorzien van handvat
- + Slechts 5,5 cm dik in gevouwen toestand
- + Draagvermogen 350 kg
- + Geanodiseerd\*
- + 5 jaar garantie

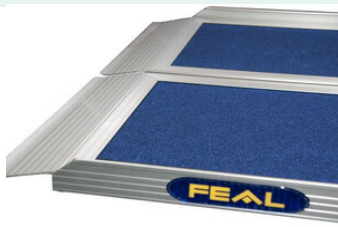
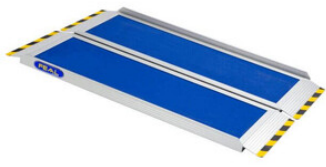
*\*De aluminiumproducten van Feal worden geanodiseerd om ze nog corrosiebestendiger te maken en bestand te zijn tegen dagelijkse slijtage, zout, vuil en vocht. Door elektrische stromen door een zuurbad te leiden, wordt de beschermende coating van aluminiumoxide versterkt. Het proces heeft geen invloed op de vorm of de afmetingen van het metaal. Het aluminium blijft bewerkbaar en licht van gewicht, maar met een oppervlaktelaag die tot drieduizend keer zo sterk is als vóór de anodisatie.*

## Omschrijving

### Referentie

### Omschrijving

IRP50	Oprijplaat iRAMP 50 x 76 cm 4,0 / 350 kg (eigen gewicht / draagvermogen)
IRP90	Oprijplaat iRAMP 90 x 76 cm 7,1 / 350 kg (eigen gewicht / draagvermogen)
IRP120	Oprijplaat iRAMP 120 x 76 cm 8,9 / 350 kg (eigen gewicht / draagvermogen)
IRP150	Oprijplaat iRAMP 150 x 76 cm 11,4 / 350 kg (eigen gewicht / draagvermogen)
IRP170	Oprijplaat iRAMP 170 x 76 cm 12,7 / 350 kg (eigen gewicht / draagvermogen)
IRP200	Oprijplaat iRAMP 200 x 76 cm 14,7 / 350 kg (eigen gewicht / draagvermogen)



Jan Samijnstraat 25

9050 Gent - België

+32 (0)9 227 71 74

[info@metra.be](mailto:info@metra.be)

[www.metra.be](http://www.metra.be)