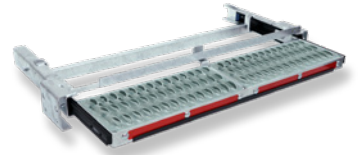


# Opstaptreden

Inklapbaar achteraan  
**MPRRG**  
(Nieuw)



Bevestigd op chassis  
**MP**



Bevestigd op trekhaak  
**MPA100**



Bevestigd op trekhaak  
**MPA**  
**MPAR**



Zijdelingse inklapbaar  
**MPLL**  
(Nieuw)



Bevestigd op trekhaak  
**MPU**  
**MPUG**



Uitrusting voor  
bedrijfsvoertuigen



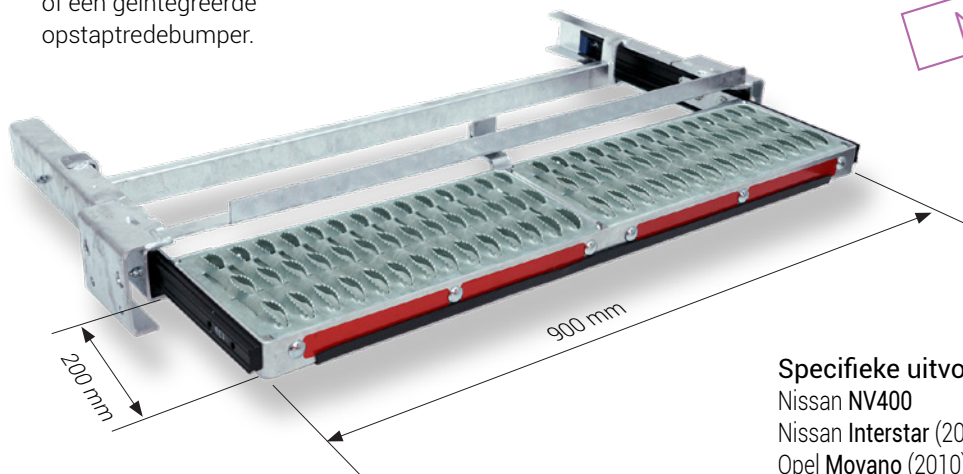
# Inklapbaar achteraan MPRRG



afhankelijk  
van model

Inklapbaar opstaptrede aan achterkant, onder het chassis bevestigd met bevestigingssteunen.  
Specifiek per type voertuig.  
Niet geschikt voor voertuigen met trekhaak of een geïntegreerde opstaptredebumper.

**Nieuw**



## Specifieke uitvoering

Nissan NV400  
Nissan Interstar (2022)  
Opel Movano (2010)  
Renault Master

- Platform 900 x 200 mm
- Gegalvaniseerd stalen frame en trede
- Draagvermogen: 150 kg



SO ME GR

Zie de verschillende soorten antislip oppervlakken op pagina 5.



Opstaptrede MPRRG Medium

Platform 600 x 200 mm

- Gegalvaniseerd stalen frame en trede
- Draagvermogen: 150 kg



ME

## Bevestigingsarmen voor MPRRG en MP voor diverse chassis

MPRRG-1609  
MP-1609



Nissan NV400  
Nissan Interstar (2022)  
Opel Movano (2010)  
Renault Master

MPRRG-0110  
MP-0110



Citroën Jumper  
Fiat Ducato  
Opel Movano (2021)  
Peugeot Boxer

MPRRG-0430  
MP-0430



Ford Transit 2T

MP-2017



MAN TGE  
VW Crafter

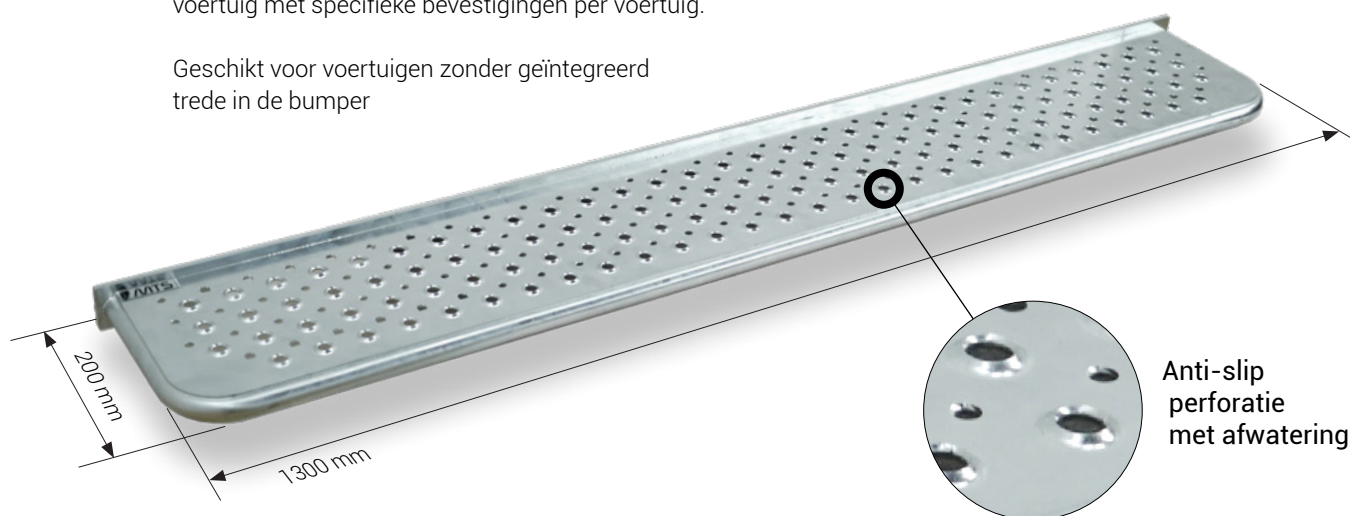


# Bevestigd op chassis MP



Rechtstreekse bevestiging op het chassis van het voertuig met specifieke bevestigingen per voertuig.

Geschikt voor voertuigen zonder geïntegreerd trede in de bumper



Anti-slip perforatie met afwatering

- Platform 1300 x 200 mm
- Gegalvaniseerd stalen frame en trede
- Draagvermogen: 200 kg



ME



MP-0116



Citroën Jumpy  
Fiat Scudo (2022)  
Opel Vivaro  
Peugeot Expert  
Toyota ProAce

MP-0614



IVECO Daily  
Enkel voor ronde chassis

MP-1018



Mercedes Sprinter

MP-1314



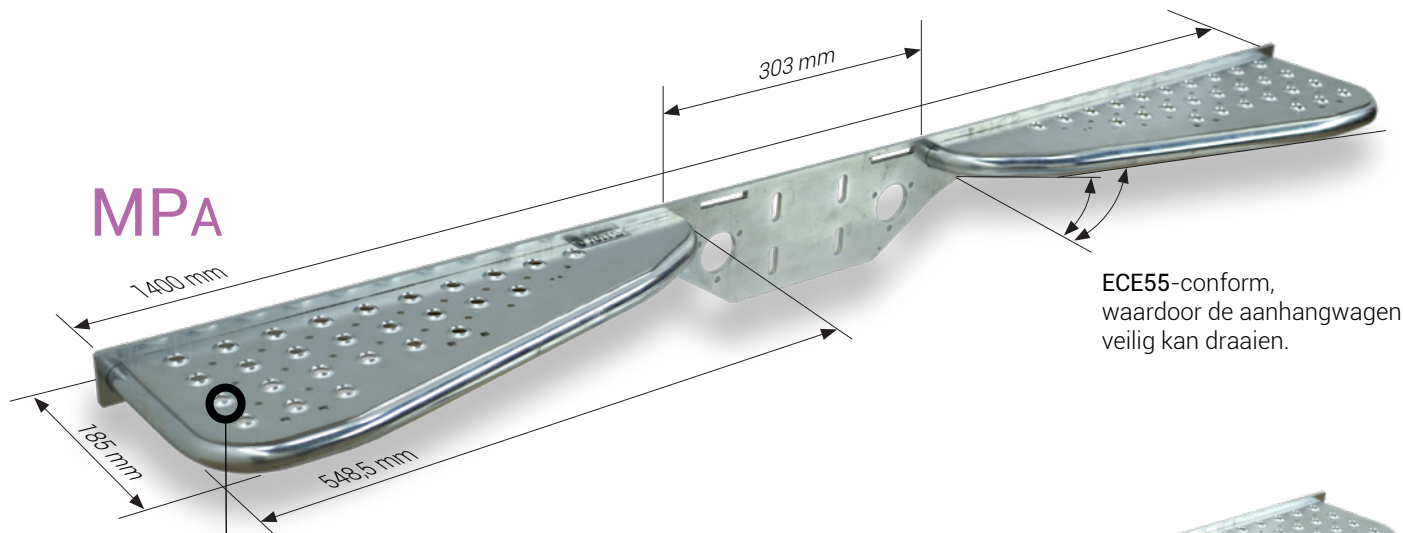
Fiat Talento  
Nissan NV300  
Nissan Primastar (2022)  
Renault Trafic

# Bevestigd op trekhaak

## MPA & MPA<sub>R</sub>

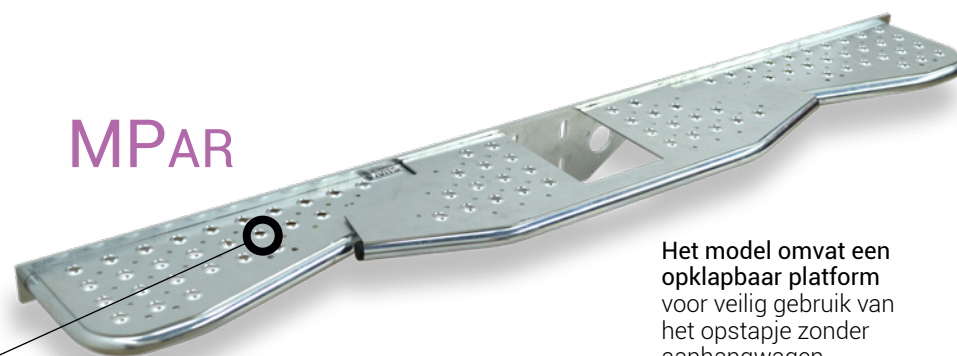


Kan worden bevestigd op alle soorten trekhaken.



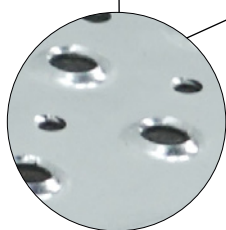
**MPA**

ECE55-conform, waardoor de aanhangwagen veilig kan draaien.



**MPA<sub>R</sub>**

Het model omvat een opklapbaar platform voor veilig gebruik van het opstapje zonder aanhangwagen.

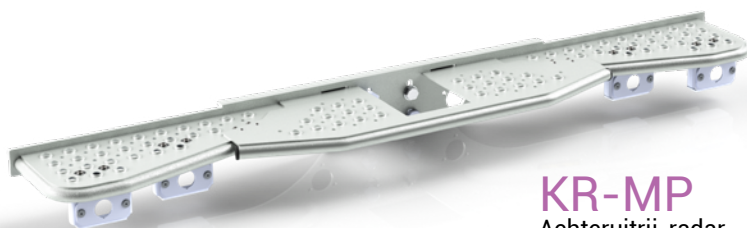


Anti-slip perforatie met afwatering



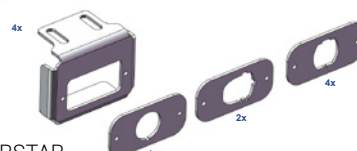
Het platform klikt op de trede en vergrendelt automatisch.

Kan alleen verkocht worden.



**KR-MP**  
Achteruitrij-radar offset kit

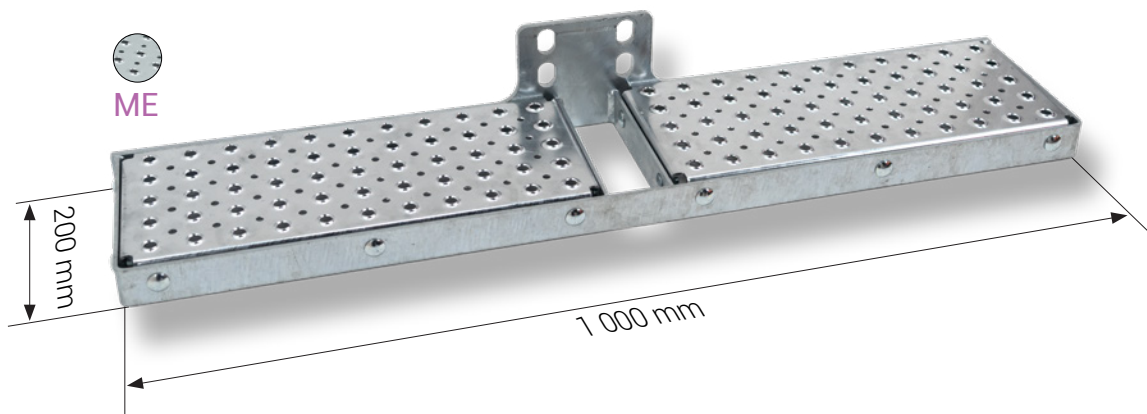
Enkel voor: MASTER, INTERSTAR, BOXER, JUMPER, MOVANO en DUCATO.



# Bevestigd op trekhaak MPA100

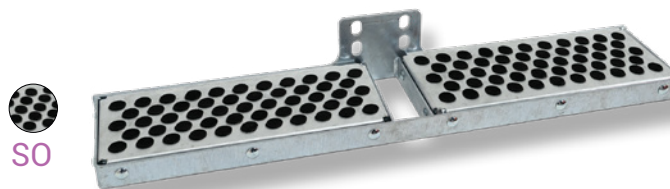
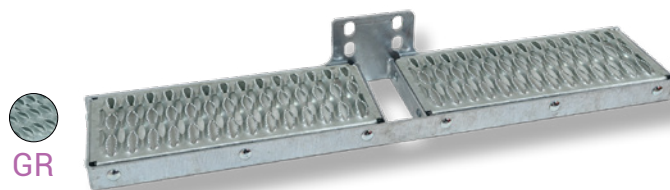


Kan worden bevestigd aan  
alle soorten trekhaken.



Vervaardigd van gegalvaniseerd staal en  
geschikt voor voertuigen met trekhaak maar  
die geen opstaptredebumper hebben.

- Platform 860 x 200 mm
- Gegalvaniseerd stalen frame en trede
- Draagvermogen: 200 kg



## De 3 soorten antislip oppervlakken Beschikbaar op modellen MPRRG, MPA100 en MPLL.



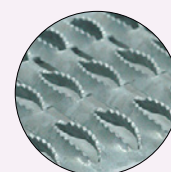
### SO - Soft

Oppervlakte uitgerust met 106  
antislip rubberen pads, geschikt  
voor gebruik op harde en niet  
bevuilde vloeren.



### ME - Medium

Standaard MTS antislip  
oppervlak voor veelzijdig  
gebruik.



### GR - Grip

Zeer hoog gripoppervlak  
voor gebruik op alle  
terreinen.



# Zijdelingse inklapbaar MPLL



Dit nieuwe opstaprede is vervaardigd van gegalvaniseerd staal en wordt aan de binnenkant aan de zijdeur op de vloer van het voertuig bevestigd. Men kan het met één hand te openklappen.

Nieuw



MPLL uitgeklaapt



Opgelet: de vloer moet worden doorboord.

- Platform 430 x 200 mm
- Gegalvaniseerd stalen trede en structuur
- Draagvermogen 150kg



SO ME GR

Zie de verschillende soorten antislip oppervlakken op pagina 5.



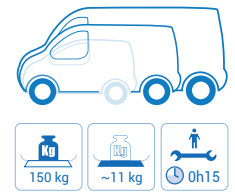
MPLL ingeklapt



MPLL ingeklapt in het voertuig (Demoversie, niet bevestigd)

# Bevestigd op trekhaak

## MPU & MPU<sub>G</sub>



### MPU

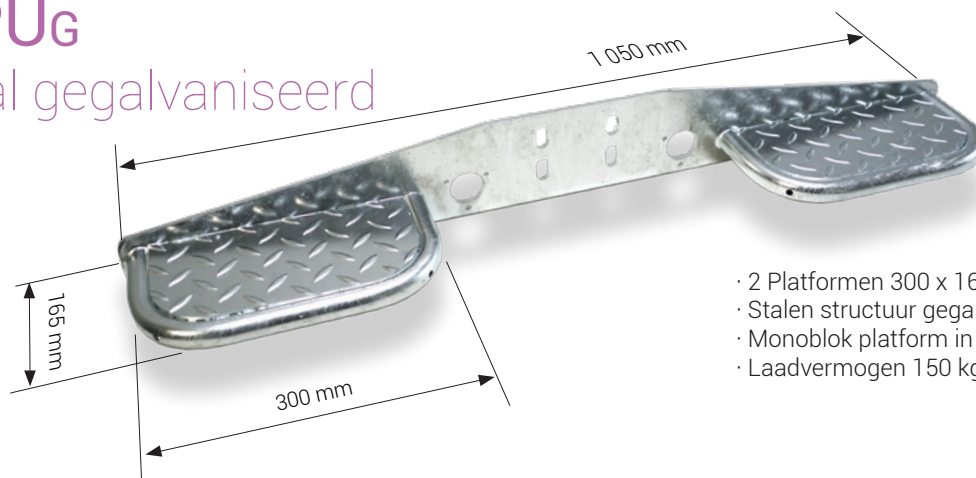
Zwart gelakt staal



- 2 Platformen 300 x 165 mm
- Stalen structuur zwart gelakt
- Monoblok platform in staal gelast
- Laadvermogen 150 kg

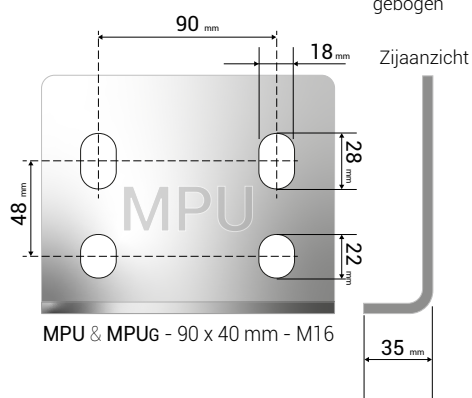
### MPU<sub>G</sub>

Staal gegalvaniseerd



- 2 Platformen 300 x 165 mm
- Stalen structuur gegalvaniseerd
- Monoblok platform in staal gelast
- Laadvermogen 150 kg

#### Koppelingsplaat trekhaak



# Technische gegevens

							
	MPRRg	MP	MPA	MPAR	MPA100	MPLL	MPU
<b>Afmetingen</b>							
Lengte	900 of 600 mm	1 300 mm	1 400 mm	1 400 mm	1000 mm	420 mm	1 013 mm
Diepte	200 mm	200 mm	185 mm	185 mm	200 mm	200 mm	200 mm
<b>Materiaal</b>	Staal gegalvaniseerd	Staal gegalvaniseerd	Staal gegalvaniseerd	Staal gegalvaniseerd	Staal gegalvaniseerd	Staal gegalvaniseerd	Staal gegalvaniseerd
<b>Laadvermogen</b>	150 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	150 kg	150 kg
<b>Bevestiging en koppelingsplaat trekhaak</b>	Bevestiging zonder trekhaak met specifieke voertuig bevestiging	Bevestiging zonder trekhaak met specifieke voertuig bevestiging	Bevestigd op trekhaak	Bevestigd op trekhaak	Bevestigd op trekhaak	Zijdelingse inklapbaar	Bevestigd op trekhaak

<b>Citroën</b>	Jumpy Jumper	- MPRRG-0110	MP-0116 MP-0110					
<b>Fiat</b>	Scudo Talento Ducato	- - MPRRG-0110	MP-0116 MP-1314 MP-0110					
<b>Ford</b>	Custom Transit 2T	- MPRRG-0430	MP-0410 MP-0430					
<b>Hyundai</b>	H350	-	MP-2017					
<b>IVECO</b>	Daily (rond chassis, behalve 19 m <sup>3</sup> )	-	MP-0614					
<b>MAN</b>	TGE	-	MP-2017					
<b>Mercedes</b>	Vito Sprinter	- -	- MP-1018					
<b>Nissan</b>	NV300 - Primastar NV400 - Interstar	- MPRRG-1609	MP-1314 MP-1609					
<b>Opel</b>	Vivaro Vivaro (oud model) Movano Movano (oud model)	- - MPRRG-0110 MPRRG-1609	MP-0116 MP-1314 MP-0110 MP-1609					
<b>Peugeot</b>	Expert Boxer	- MPRRG-0110	MP-0116 MP-0110					
<b>Renault</b>	Trafic Master	- MPRRG-1609	MP-1314 MP-1609					
<b>Toyota</b>	ProAce	-	MP-0116					
<b>Volkswagen</b>	Crafter	-	MP-2017					

Zonder achteruitrij sensoren

- Compatibel
- Niet compatibel

Met achteruitrij sensoren

- Compatibel
- Niet compatibel
- Compatibel indien radar offset kit is geïnstalleerd (KR-MP - 136970) - Prijs : 65€ Excl. btw
- Compatibel indien gemaskeerd of het uitschakelen van radars