



PENKO

PENKO an ETC Company

M- & Mi-serie

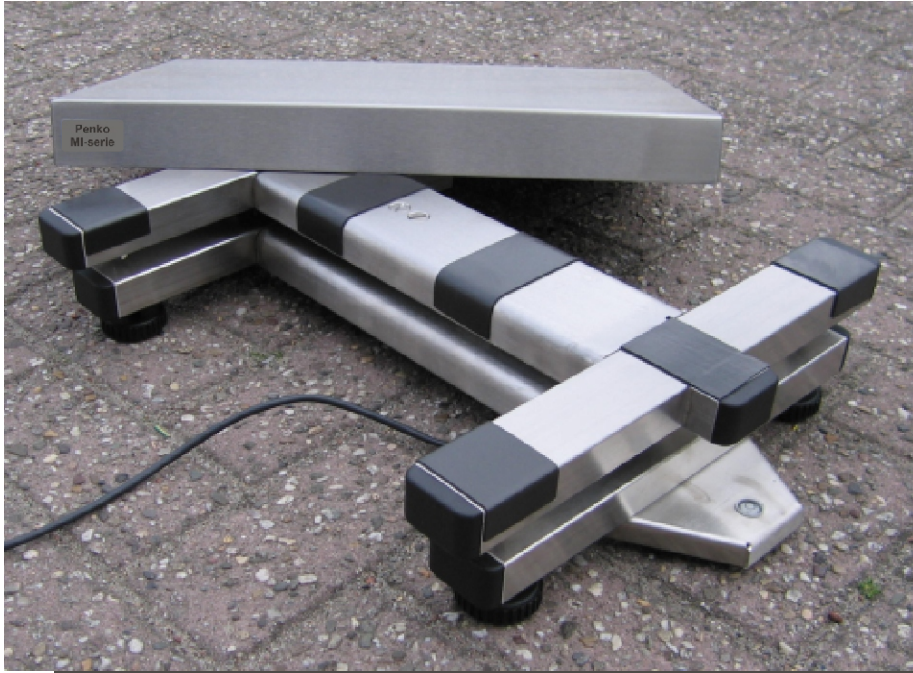
Weighing platform M & MI



- Weegvermogens van 3 tot en met 1.000 kg
- Afmetingen van 150 tot en met 800 mm vierkant.
- Compleet uitgevoerd in roestvrij staal 304 (Mi-serie) of met een gegalvaniseerd stalen frame met roestvrijstalen 304 kap (M-serie).
- Hoge beschermingsklasse IP67 (M-serie) of IP68 (Mi-serie).
- Vier in hoogte verstelbare voeten voor het waterpas stellen.
- Statische overbelastingsbeveiliging onder de krachtopnemer.
- Overbelastingsbeveiligingen op de hoeken van het plateau.

Deze plateaus bieden een robuuste oplossing voor het wegen van kleine tot middelzware gewichten in industriële omgevingen. Een stabiel gelast gegalvaniseerde of roestvrijstalen frame, voorzien van overbelastingsbeveiligingen in het midden en op de vier hoeken, afgedekt met een roestvaststalen kap, vormt de basis van uw weegopstelling. Roestvrij staal 304 garandeert een effectieve bescherming tegen corrosie in kritische omgevingen.

Product info



M-serie:

Uitvoering met een gegalvaniseerd stalen frame en roestvrij stalen 304 kap. Deze is verkrijgbaar vanaf 400 mm vierkant (M40) tot en met 800 mm vierkant (M80).

Mi-serie:

Geheel uitgevoerd in roestvrij staal. Dit model is verkrijgbaar vanaf 150 mm vierkant (Mi15) tot en met 800 mm vierkant (MI80).

Model:	Afmetingen:	Loadcell type:	Loadcell capaciteit:	Weegvermogen:	Nauwkeurigheid:
MI15	150 x 150 x 50 mm	IBM	10 kg	3 kg	1 g
MI15	150 x 150 x 50 mm	IBM	20 kg	6 kg	2 g
MI20	200 x 200 x 50 mm	IBM	10 kg	3 kg	1 g
MI20	200 x 200 x 50 mm	IBM	20 kg	6 kg	2 g
MI25	250 x 250 x 50 mm	IBM	10 kg	3 kg	1 g
MI25	250 x 250 x 50 mm	IBM	20 kg	6 kg	2 g
MI25	250 x 250 x 50 mm	IBM	50 kg	15 kg	5 g
MI30	300 x 300 x 50 mm	IBM	10 kg	3 kg	1 g
MI30	300 x 300 x 50 mm	IBM	20 kg	6 kg	2 g
MI30	300 x 300 x 50 mm	IBM	50 kg	15 kg	5 g
MI30	300 x 300 x 50 mm	IBM	100 kg	30 kg	10 g
M/MI40	400 x 400 x 105 mm	BM / IBM	10 kg	3 kg	1 g
M/MI40	400 x 400 x 105 mm	BM / IBM	20 kg	6 kg	2 g
M/MI40	400 x 400 x 105 mm	BM / IBM	50 kg	15 kg	5 g
M/MI40	400 x 400 x 105 mm	BM / IBM	100 kg	30 kg	10 g
M/MI40	400 x 400 x 105 mm	BM / IBM	200 kg	60 kg	20 g
M/MI45	450 x 600 x 115 mm	BM2 / IBM2	100 kg	30 kg	10 g
M/MI45	450 x 600 x 115 mm	BM2 / IBM2	200 kg	60 kg	20 g
M/MI45	450 x 600 x 115 mm	BM2 / IBM2	500 kg	150 kg	50 g
M/MI50	400 x 500 x 105 mm	BM / IBM	50 kg	15 kg	5 g
M/MI50	400 x 500 x 105 mm	BM / IBM	100 kg	30 kg	10 g
M/MI50	400 x 500 x 105 mm	BM / IBM	200 kg	60 kg	20 g
M/MI60	600 x 600 x 115 mm	BM2 / IBM2	100 kg	30 kg	10 g
M/MI60	600 x 600 x 115 mm	BM2 / IBM2	200 kg	60 kg	20 g
M/MI60	600 x 600 x 130 mm	BM2 / IBM2	500 kg	150 kg	50 g
M/MI80	800 x 800 x 150 mm	BM3 / IBM3	150 kg	60 kg	20 g
M/MI80	800 x 800 x 150 mm	BM3 / IBM3	500 kg	150 kg	50 g
M/MI80	800 x 800 x 150 mm	BM3 / IBM3	1000 kg	300 kg	100 g
M/MI80	800 x 800 x 150 mm	BM3 / IBM3	1800 kg	600 kg	200 g
M/MI80	800 x 800 x 150 mm	BM3 / IBM3	1800 kg	1000 kg	500 g