

**Doorgaans te combineren
met afleeseenheden, bijv. pag. 86**

**KERN TP•KTP
Platforms**



**KERN KTP en
KERN TP ≤ 300 kg
Gemeenschappelijke
gegevens:**

- EU-ijkbaar met OIML-goedgekeurde weegcel, klasse (III), 3000 e (TP: 2x)
- Single-point-uitvoering d.w.z. slechts 1 weegcel
- Weegplateau edelstaal
- Schroefvoeten en luchtbelwaterpas

In prijs verlaagd

M Worden ijkbare afleeseenheden en ijkbare platforms (weegbruggen) tot een volledige eenheid gecombineerd, dan is dit weegsysteem als handelsweegschaal van de klasse (III) EU ijkbaar.

Hierbij dient te worden gelet op het compatibiliteitsbewijs van modules en weegschalen. Alle relevante gegevens hieromtrent vindt u in de handleidingen van de platforms en afleeseenheden (pagina 86), gratis op het internet: www.kern-sohn.com. Algemene informatie over het compatibiliteitsbewijs onder www.agme.de.

Opmerking: platform en weegveapparaat worden door KERN op verzoek van de klant tegen meerprijs geconfigureerd.

Staal, gelakt Model KERN	Weeg- bereik Max kg	Afle- zing d g	Ijk- waarde e g	Min. last Min g	Voor- last additief kg	Kabel- lengte ca. m	Netto- gewicht ca. kg	Totaal- afm. BxDxH mm	Prijs € excl. BTW af fabriek
KTP 6V20NM	6	2	2	40	1	1,8	3,6	230x230x69	220,-
KTP 6V20NLM	6	2	2	40	1	1,8	4,4	300x240x69	230,-
KTP 15V20NM	15	5	5	100	3	1,8	8,2	300x240x69	250,-
KTP 30V20NM	30	10	10	200	6	1,8	8,2	400x300x78	250,-
KTP 60V20NM	60	20	20	400	12	1,8	8,2	400x300x78	250,-
KTP 60V20NLM	60	20	20	400	12	1,8	19,0	500x400x79	320,-
KTP 150V20NM	150	50	50	1000	30	1,7	19,0	500x400x79	320,-
KTP 150V20NLM	150	50	50	1000	30	1,7	27,0	650x500x115	420,-
KTP 300V20NM	300	100	100	2000	60	1,7	27,0	650x500x115	420,-

KERN KTP platform
(Weegbrug)
Weegcel aluminium
IP 65, onderbouw gelakt
staal (1x 3000 e)



Model KERN	Weeg- bereik Max kg	Afle- zing d g	Ijk- waarde e g	Min. last Min g	Voor- last add. kg	Kabel- lengte ca. m	Netto- gew. ca. kg	Totaal- afm. BxDxH mm	Prijs € excl. BTW af fabriek
TP 6M	3 6	1 2	1 2	20 40	1	1	8	300x240x78	420,-
TP 15M	6 15	2 5	2 5	40 100	3	1	8	300x240x78	450,-
TP 35M	15 35	5 10	5 10	100 200	7	2	12	400x300x83	480,-
TP 60M	30 60	10 20	10 20	200 400	12	2	12	400x300x83	520,-
TP 60LM	30 60	10 20	10 20	200 400	12	3	23	500x400x83	580,-
TP 60XLM	30 60	10 20	10 20	200 400	12	3	25	650x500x110	850,-
TP 150M	60 150	20 50	20 50	500 1000	30	3	23	500x400x83	610,-
TP 150LM	60 150	20 50	20 50	500 1000	30	3	25	650x500x110	830,-
TP 300M	150 300	50 100	50 100	1000 2000	60	3	25	650x500x110	860,-

KERN TP platform
(Weegbrug)
Weegcel aluminium
IP 65, onderbouw
poedergecoat
(2x 3000 e)



Edelstaal, IP 67 Model KERN	Weeg- bereik Max kg	Afle- zing d g	Ijk- waarde e g	Min. last Min g	Voor- last additief kg	Kabel- lengte ca. m	Netto- gewicht ca. kg	Totaal- afm. BxDxH mm	Prijs € excl. BTW af fabriek
KTP 15V30IPM	15	5	5	100	3	1,8	9,8	355x305x95	390,-
KTP 30V30IPM	30	10	10	200	6	1,8	9,8	355x305x95	390,-
KTP 60V30IPM	60	20	20	400	12	1,8	9,8	355x305x95	390,-
KTP 60V30LIPM	60	20	20	400	12	1,8	20,6	500x400x105	490,-
KTP 150V30IPM	150	50	50	1000	30	1,7	20,6	500x400x105	490,-
KTP 150V30LIPM	150	50	50	1000	30	1,7	24,5	550x420x125	560,-
KTP 300V30IPM	300	100	100	2000	60	1,7	24,5	550x420x125	570,-

KERN KTP platform
(Weegbrug)
Weegcel edelstaal IP 67,
onderbouw edelstaal
(1x 3000 e)



Model KERN	Weeg- bereik Max kg	Afle- zing d g	Ijk- waarde e g	Min. last Min kg	Voor- last additief kg	Kabel- lengte ca. m	Netto- gewicht ca. kg	Totaal- afm. BxDxH mm	Prijs € excl. BTW af fabriek
TP 600SM	600	200	200	4	120	5	95	1000x1000x80	1670,-
TP 600M	600	200	200	4	120	5	167	1500x1250x80	1810,-
TP 1500SM	1500	500	500	10	300	5	95	1000x1000x80	1670,-
TP 1500M	1500	500	500	10	300	5	167	1500x1250x80	1810,-
TP 1500LM	1500	500	500	10	300	5	201	1500x1500x80	2060,-
TP 3000M	3000	1000	1000	20	600	5	167	1500x1250x80	1810,-
TP 3000LM	3000	1000	1000	20	600	5	201	1500x1500x80	2060,-

Weegbrug* KERN TP
4 weegcellen staal vernik-
keld IP 67 (1x 3000 e).
Voor accessoires zie pag. 53



*Weegbrug van slipvast geribd plaatstaal, gelakt, uiterst buigstijf door grote materiaalsterkte