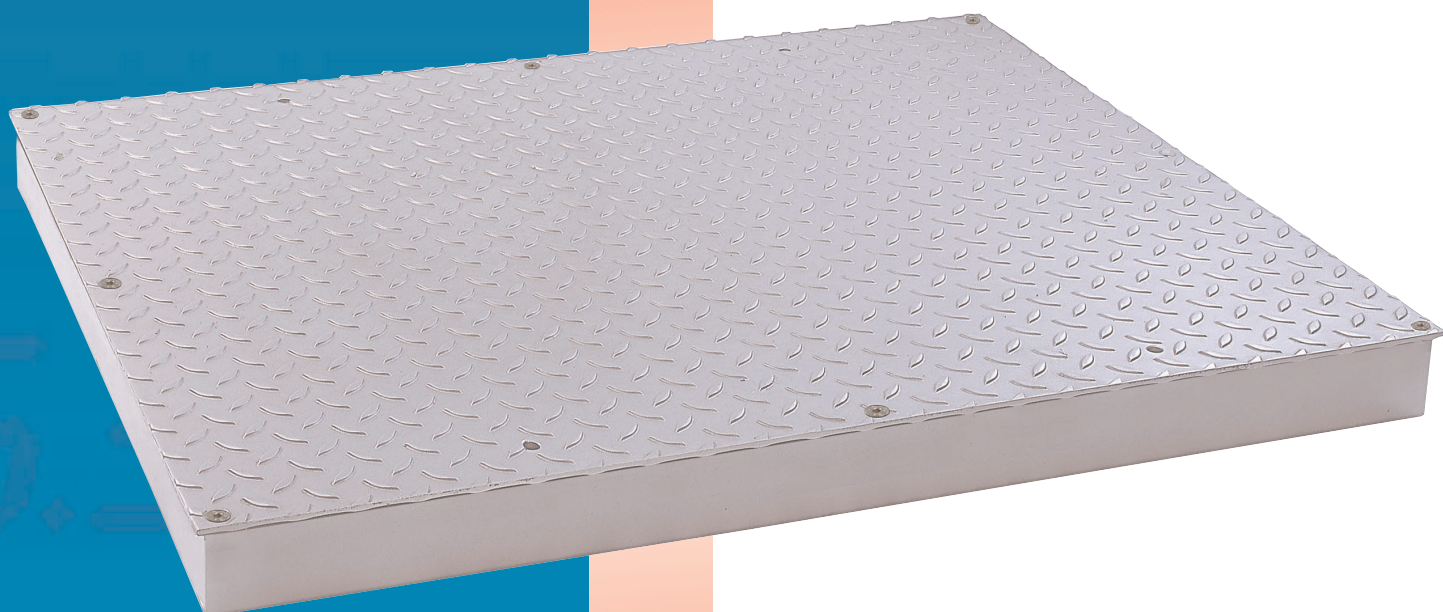


SOEHNLE

PROFESSIONAL



Vážicí rozsahy od 600 kg
až do 6000 kg

Dílek od 100 g

Krytí proti prachu a vodě IP68

Schválené pro obchodní užití
OIML III

Podlahové platformy 2813

Vysoká přesnost vážení
Robustní provedení

Podlahové platformy 2813

Robustní provedení s krytím proti prachu a vodě IP68



Plně elektronické, kompaktní a robustní vážicí platformy se 4 tenzometrickými snímači. Všechny modely jsou schváleny ve všech zemích Evropské unie pro obchodní užití a ostatní aplikace podléhající cejchování. Měřicí kabel od váhy k indikátoru je standardně v délce 6 m. Jiné délky je možno dohodnout při objednání.

Pro různé provozní podmínky jsou k výběru vážicí platformy v mnoha provedeních, rozměrech a vážicích rozsazích.

Lakované provedení:

Extremně nízká konstrukce vhodná pro položení na podlahu nebo k zabudování do úrovně podlahy. Lakováno černou barvou.

Nerezové provedení:

Platforma z nerezové oceli, standardně s hladkým povrchem. Za příplatek možnost vrapovaného povrchu. Tenzometrické snímače jsou dokonale chráněné proti prachu, nečistotám a vodě. Krytí IP68 zajišťuje ochranu i proti ponoření do vody.

Varianta I:

Vhodná pro umístění na podlahu i zabudování do úrovně podlahy. Vrchní plech platformy přišroubován.

Varianta II:

Model určený pro zabudování do podlahy s výklopnou platformou. Plynové vzpěry umožňují snadné vyklopení platformy a dokonalé vyčištění otevřené váhy.

Zinkované provedení:

Platforma z oceli s úpravou žárovým pozinkováním. Rozměry a rozsahy shodné jako u nerezového provedení - varianty I a II.

Dvourozsahové váhy:

Tenzometrické snímače a indikátor umožňují rozdělení vážicích rozsahů na dvě části. Jemnější dělení spodního rozsahu zvyšuje přesnost vážení.

Indikátory:

Vyberte si nejvhodnější model indikátoru z našeho prospektu "Přehled digitálních indikátorů".

Servis vah je zajištěn po celém území ČR a SR.

Příslušenství:

Základový rám pro umístění váhy do úrovně podlahy s kotevními úchyty. Provedení z nerezové nebo lakované oceli.

Nájezdové rampy (viz. rozměry vážicích platform).
Délka rampy 1 m.

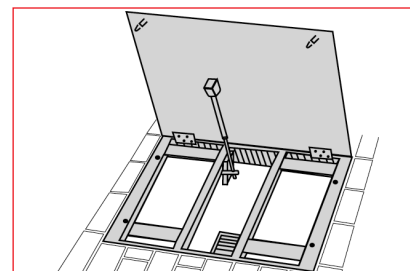
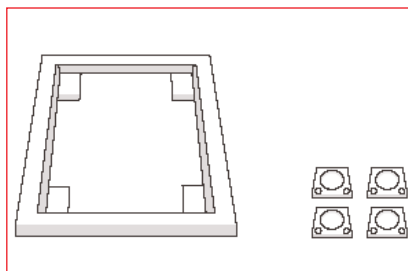
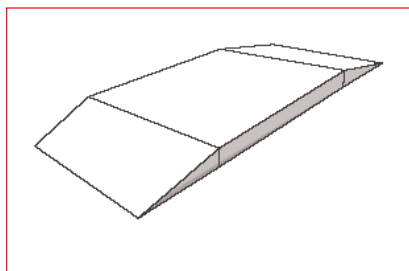
Instalace:

Instalaci zajišťuje výhradní zastoupení SOEHNLE Professional GmbH & Co. a další servisem pověřené firmy, které poskytnou nezbytnou konzultaci k vhodnému umístění a přípravě stanoviště váhy. Při umístění váhy do podlahy musí být základová šachta zhotovena podle výkresů, které Vám na požádání zašleme. V mokřem prostředí se musí zajistit odvodnění šachty.



Rozměr (mm)	Rozsah (kg)	Dílek (g)	Nosnost (kg)	Výška (mm)			Objednací číslo		
				Lak	Var. 1	Var. 2	Lak	Var. 1	Var. 2
1000x800	600	100/200	1500	80	80	135	2813.01	2813.80	2813.70
1250x1000	600	100/200	3500	80	80	150	2813.10	2813.15	2813.55
1250x1000	1500	200/500	3500	80	80	150	2813.11	2813.16	2813.56
1250x1000	3000	500/1000	3500	80	---	---	2813.12	---	---
1500x1250	600	100/200	3500	80	80	150	2813.20	2813.25	2813.65
1500x1250	1500	200/500	3500	80	80	150	2813.21	2813.26	2813.66
1500x1250	3000	500/1000	3500	80	80	150	2813.22	2813.27	2813.67
2000x1500	1500	200/500	3500	100	100	---	2813.43	2813.34	---
2000x1500	3000	500/1000	3500	100	100	---	2813.40	2813.31	---
2000x1500	3000	500/1000	7500	120	120	---	2813.45	2813.35	---
2000x1500	6000	1000/2000	7500	120	120	---	2813.41	2813.32	---

Dle výběru: nerezová ocel, nebo žárově pozinkování



Váš prodejce

NETTO Electronics s.r.o.
Malešická 2777/45a
130 00 Praha 3
Tel.: +420 271 001 877
Fax: +420 271 001 879
Mail: sales@vahyNetto.cz

NETTO

Váhy - Balances - Waagen

www.vahyNetto.cz