

Nerezová plošina s
T32XW indikátorem



Plošina z lakované oceli s
T31P indikátorem

Cenová dostupnost, kvalita a spolehlivost

Série podlahových vah OHAUS VE byla vyvinuta pro nízkorozpočtové vážení v suchém nebo mokřém prostředí. Kvalitní materiál a konstrukce minimalizovat distorzi podlahových vah pod velkou zátěží a poskytují roky trvající bezproblémové použití. Plošinové váhy série wolframových jsou dostupné ve dvou vyhotoveních, z lakované oceli do suchého prostředí až nerezové oceli do mokřého prostředí. Volitelné nájezdové rampy usnadňují manipulaci s velkou zátěží. Série vah OHAUS VE nabízí unikátní kombinaci cenové dostupnosti se všestranností a kvalitou.

Standardní vlastnosti:

- Váživost 1500 a 3000 kg s 3 rozměrech plošiny od 1000x1000 mm, 1250x1250 mm a 1500x1500 mm
- Modely z lakované oceli nebo z nerezové oceli se strukturálním vyztužením umožňují masivní a trvalou konstrukci
- Dva dostupné indikátory:
 - T31P do suchého prostředí s odolným plastovým krytem a možností připevnění na zeď
 - T32XW do mokřého prostředí s krytím IP65, s krytem z nerezové oceli AISI304
- 4 x OIML R60 ověřené litinové snímače s krytím IP67
- 4 čidla, automaticky nastavitelné nerezové nohy s odnímatelným gumovým krytem
- IP65 krytí a ochrana (proti prachu a ponoření do vody) pro přípojnou krabici s 5 m dlouhým kabelem
- Nájezdové rampy z lakované a nerezové oceli
- Ověřené modely s dělením 1:3000 e dostupné jako kompletní váhy s indikátory
- Indikátory Ohaus s LCD displejem a vysokým kontrastem, s 25 mm vysokými číslicemi a se čtyřmi jednotkami vážení (g, kg, lb, oz)

VE Série Podlahové vázící plošiny a váhy

Specifikace					
Modely vázících plošin	VE1500S	VE1500R	VE3000R	VE1500L	VE3000L
Materiál	Lakovaná uhlíková ocel s embosovaným povrchem, vázaný 5 mm silný ocelový plech				
Netto hmotnost	83kg	123kg		170kg	
Modely vázících plošin	VE1500SW	VE1500RW	VE3000RW	VE1500LW	VE3000LW
Materiál	Nerezová ocel s matným povrchem, vázaný 5 mm silný nerezový plech				
Netto hmotnost	68kg	101kg		134kg	
Rozměry (A x B x min H)	1m x 1m x 9cm	1.25m x 1.25m x 9cm		1.5m x 1.5m x 9cm	
Kapacita x Dílek	1500kg x 0.5kg	1500kg x 0.5kg	3000kg x 1kg	1500kg x 0.5kg	3000kg x 1kg
Ověřený dílek	1:3000e				
Ideální podmínky provozu	-10 ° C -40 ° C / 0% - 95% relativní vlhkosti				
Výstupní impedance / excitační napětí	125% kapacity				
Snímač	4 x IP67 litinový snímač OIML C3, 5m kabel				
Emax Kapacita snímače	1000kg	1000kg	1500kg	1000kg	1500kg
Výstupní impedance / excitační napětí	350 ohm ± 3.5 ohm / 5V~15V, DC/AC				
Nivelační prvky	4 x výkyvné nožičky s gumovým krytem a nastavitelnou výškou				
Přípojná krabice	IP65, 304 nerezová ocel, s 5m kabelem				
Modely vah (lakovaná ocel, T31P indikátor)	VE1500S31P	VE1500R31P	VE3000R31P	VE1500L31P	VE3000L31P
Model váhy (nerezová ocel, T32XW indikátor)	VE1500S32XW	VE1500R32XW	VE3000R32XW	VE1500L32XW	VE3000L32XW
Indikátory	T31P, z ABS plastu / T32XW z nerezové oceli s krytím IP65				
Jednotky vážení	kg, g, lb, oz, lb:oz				
Displej	Podsvícený LCD s 25 mm vysokými číslicemi, 6-místný, 7-segmentový				
Komunikace	zabudované oboustranné RS232C				
Napájené	T31P, AC adaptér / T32XW, univerzální vnútorný zdroj				
Napájení z baterií (T31P a T32XW)	Interní akumulátor s typickým 100 h chodem				
Other Features	Piece Counting 1d min APW, Geographical gravity adjustment, Environmental filtering				

Příslušenství

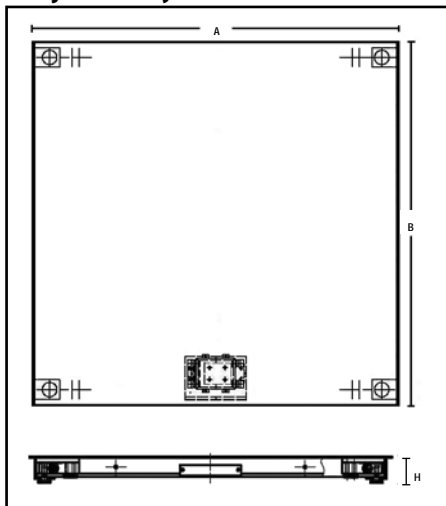
U konzola pro T31P, lakovaná ocel.....	80251747
U konzola pro T32XW, nerezová ocel.....	80251748
Rampa, VE lakovaná ocel, 1m.....	72198338
Rampa, VE lakovaná ocel, 1.25m.....	72198339
Rampa, VE lakovaná ocel, 1.5m.....	72198340
Rampa, VE-W nerezová ocel, 1m.....	72198341
Rampa, VE-W nerezová ocel, 1.25m.....	72198342
Rampa, VE-W nerezová ocel, 1.5m.....	72198343
Fixační nožky, VE lakovaná ocel.....	72198344
Fixační nožky, VE-W nerezová ocel.....	72198345

Obj. číslo

Schválení:

- Safety and EMC: EN60950, EN61326, FCC, CE, CULUS
- EC Type Approval:
 - T31xx Series Indicator: TC7085 / T5980
 - Load Cell: OIML R60 PTB D09-03.19
- Kvalita: Ohaus kvalita, výroba podľa ISO 9001:2000

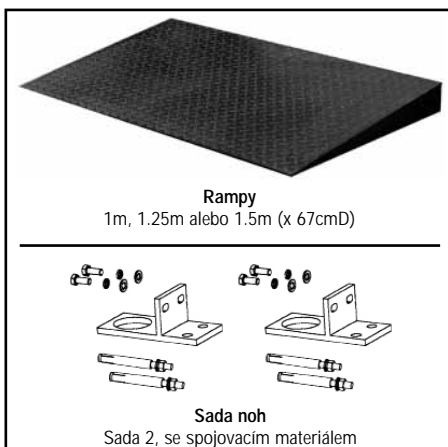
Vnější rozměry



Strukturální vlastnosti



Příslušenství (lakovaná a nerezová ocel)



www.ohaus.com

* ISO 9001:2000
Registered Quality Management System

© Copyright Ohaus Corporation

