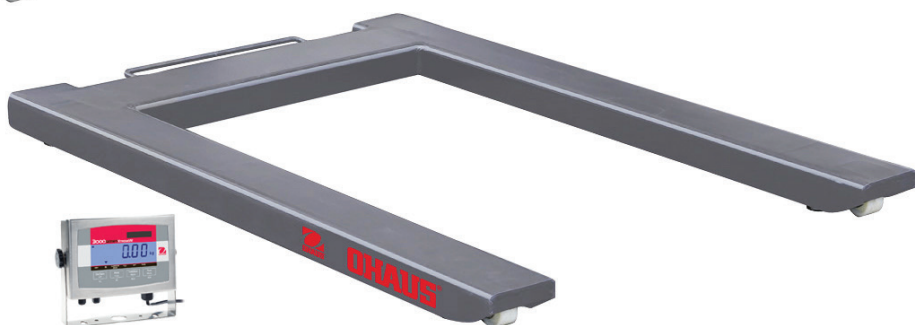




Modello in acciaio verniciato
con indicatore T31P



Modello in acciaio inossidabile
con indicatore T32XW

Convenienza, durata, valore e qualità OHAUS

La serie VE di bilance e piattaforme Pesa Pallet OHAUS rappresenta la soluzione di valore per le esigenze di pesatura in ambienti asciutti o con presenza d'acqua, in applicazioni industriali e commerciali. Il materiale e la costruzione di alta qualità sono stati messi a punto per garantire anni di funzionamento impeccabile. Insieme con le funzionalità di movimentazione quali: la maniglia per il sollevamento e i rulli anteriori, la serie VE di bilance pesa pallet con telaio a U offre una combinazione unica di convenienza, valore e qualità su cui la vostra azienda potrà fare affidamento.

Le caratteristiche standard includono:

- Portata standard : 1500 kg
- Modelli in acciaio al carbonio e in acciaio inossidabile con maniglia e rulli per agevolare le operazioni di sollevamento e di spostamento
- Due robusti modelli di indicatori OHAUS:
 - L'indicatore T31P è dotato di un alloggiamento in ABS molto resistente, con fori sul coperchio posteriore per montaggio a parete
 - L'indicatore T32XW prevede un alloggiamento in acciaio inossidabile 304 con protezione IP65
- 4 celle di carico in lega d'acciaio IP67 con approvazione OIML R60
- Le 4 celle sono montate su piedini in acciaio con design a snodo sferico regolabili in altezza
- Scatola di giunzione IP65 in acciaio inossidabile, resistente a getti d'acqua e alla polvere
- Sono disponibili modelli di bilance Approvate CE di Seconda Fase 1:3000e con indicatori OHAUS
- Gli indicatori OHAUS sono dotati di display LCD retroilluminato con cifre ben visibili alte 25 mm, cinque unità di misura (kg, g, libbre, once, libbre:once), RS232, funzionamento anche con batteria interna ricaricabile e funzione di conteggio pezzi

Serie VE bilance e piattaforme pesa pallet

Modelli della piattaforma	VE1500P	VE1500PW
Peso netto	51 kg	47 kg
Dimensioni esterne	1260 P x 840 L x 90 A min mm	
Modelli della bilancia	VE1500P31P	VE1500P32XW
Modelli di bilancia, Classe III, Approvate CE di Seconda Fase	VE1500P31PM	VE1500P32XWM
Materiale della piattaforma	Acciaio al carbonio, verniciato	Acciaio inossidabile, sabbiato
Portata x Risoluzione	1500 kg x 0,5 kg	
Risoluzione Approvata	1:3000e	
Carico centrale massimo	2250 kg	
Temperatura di funzionamento/Umidità	Da -10 °C a 40 °C/da 0% al 95% di umidità relativa, senza condensa	
Celle di carico	4 shear beam in lega di acciaio IP67, OIML C3	
Portata della cella di carico Emax	1000 kg	
Impedenza uscita//Tensione di alimentazione	350 ohm ± 3,5 ohm//5 V~15 V, CC/CA	
Piedini	2 ruote anteriori e 4 piedini in acciaio con design a snodo sferico, regolabili in altezza e parte inferiore in gomma	
Scatola di giunzione	Accesso posteriore, IP65, acciaio inossidabile 304, 194 L x 130 P x 45 A mm, con cavo da 5 m	
Altre caratteristiche	Maniglia di sollevamento integrata, bolla di livello esterna	
Indicatori	T31P, plastica ABS	T32XW, acciaio inossidabile 304, prot. IP65
Unità di misura	kg, g, lb, oz, lb:oz	
Display	LCD retroilluminato, 6 cifre con altezza 25 mm a 7 segmenti	
Interfaccia	RS232C incorporata, bidirezionale	
Alimentazione	Adattatore CA	Alimentatore switching universale
Batteria	Batteria interna ricaricabile, ermetica (T31P: 100 ore / T32XW: 58 ore di autonomia circa con batteria completamente carica)	
Altre funzionalità dell'indicatore	Conteggio pezzi APV min. 1d, regolazione di gravità geografica (GEO), filtri ambientali	

Opzioni e accessori

- Kit staffa per il montaggio a parete, T31P80251747
- Kit staffa per il montaggio a parete, T32XW80251748
- Kit fissaggio piedini, acciaio verniciato VE72198344
- Kit fissaggio piedini, acciaio inossidabile VE-W72198345

Omologazioni

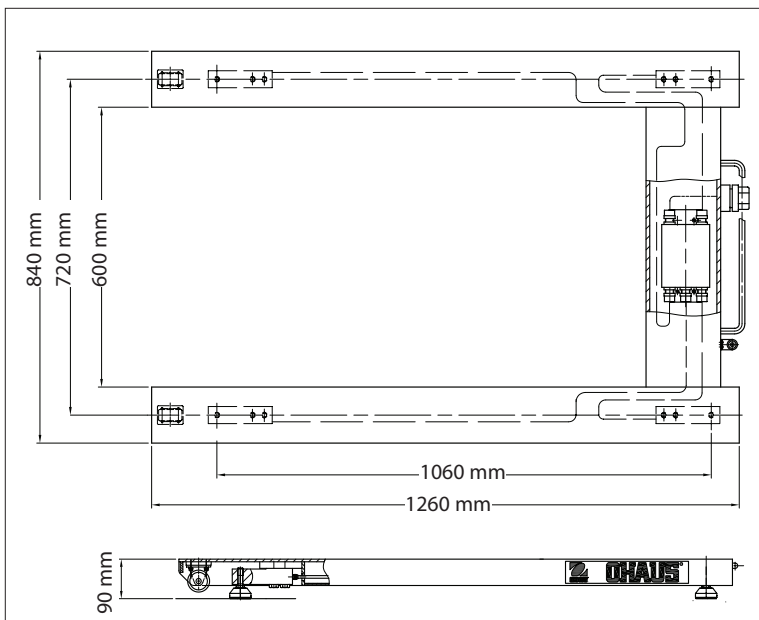
- **Sicurezza e EMC:** EN60950, EN61326, FCC, CE, cULus
- **Omologazione CE del Tipo:**
 - **Indicatore serie T31xx:** TC7085//T5980
 - **Indicatore serie T32xx:** TC7630/T5980
 - **Celle di carico:** OIML R60 PTB D09-03.19
- **Qualità:** il sistema di gestione della qualità Ohaus è certificato ISO 9001:2008

Costruzione e altre caratteristiche



Maniglia e rulli anteriori che agevolano le operazioni di sollevamento e spostamento della bilancia

Dimensioni della struttura



OHAUS Europe GmbH
Im Langacher 44
8606 Greifensee
Switzerland

e-mail: ssc@ohaus.com
Tel: 0041 22 567 53 19
e-mail: tsc@ohaus.com
Tel: 0041 22 567 53 20

www.ohaus.com

OHAUS Corporation is an ISO 9001:2008 manufacturer

ISO 9001:2008
Registered Quality
Management System

Europe Literature #

