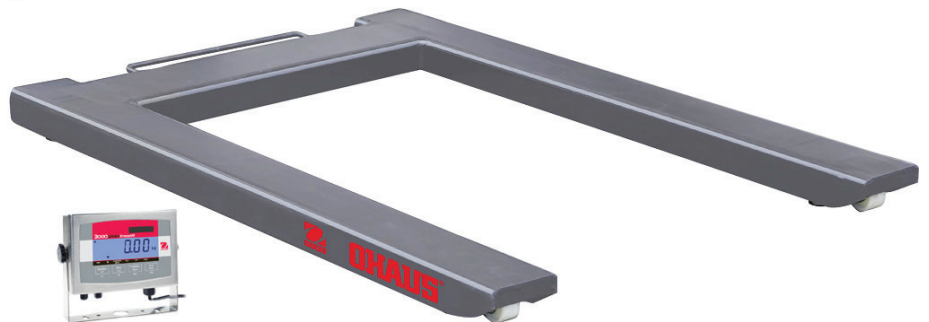


Modèle en acier peint
avec indicateur T31P



Modèle en acier inoxydable
avec indicateur T32XW

Longévité, Qualité et valeur Ohaus, pour un prix modéré.

Les balances à palette en U de la série OHAUS VE sont la solution idéale à vos besoins de pesage dans les applications industrielles et commerciales sèches ou avec lavage à grande eau. Fabriquées dans des matériaux de qualité supérieure, ces balances ont été construites pour offrir des années de service sans problème. Associant des fonctions optimisant la mobilité, telles qu'une poignée de levage et des roulettes montées sur l'avant, les balances en U de la série OHAUS VE offrent une combinaison unique de convivialité, valeur, qualité et fiabilité qui sont les critères essentiels recherchés par votre société.

Les caractéristiques standard incluent:

- Modèles populaires d'une capacité de 1 500 kg
- Modèles en acier peint et acier inoxydable avec poignée et roulettes facilitant le levage et le repositionnement
- Deux modèles d'indicateur OHAUS solides :
 - L'indicateur T31P est composé d'un boîtier ABS résistant aux chocs avec des trous sur le couvercle arrière pour un montage mural.
 - L'indicateur T32XW est logé dans un boîtier IP65 en acier inoxydable 304
- Quatre capteurs en acier allié IP67 conformes à OIML R60
- Quatre pieds de capteur à conception auto-rotulée
- Boîte de jonction IP65, en acier inoxydable protégée des immersions dans l'eau et de la poussière
- Modèles de balance vérifiés Second stage 1:3000e disponibles avec indicateurs OHAUS
- Indicateurs OHAUS dotés d'affichages LCD rétroéclairés avec des chiffres d'une hauteur de 25 mm garantissant une bonne visibilité, cinq unités de pesage (kg, g, lb, oz, lb:oz), RS232, opération sur batterie au plomb rechargeable et fonction de comptage de pièces

Serie VE Balances à palette en U

| Modèles de plate-forme | VE1500P | VE1500PW |
|--|--|---|
| Poids net | 51 kg | 47 kg |
| Dimensions externes | 1260 longueur x 840 largeur x 90 mm hauteur min. | |
| Modèles de balance | VE1500P31P | VE1500P32XW |
| Modèles de balance, Classe III, approuvés EC Type, 2nd Stage | VE1500P31PM | VE1500P32XWM |
| Matériau pour la plate-forme | Acier ordinaire, peint | Acier inoxydable, nettoyage au jet de sable |
| Capacité x Précision d'affichage | 1 500 kg x 0,5 kg | |
| Résolution approuvée | 1:3000e | |
| Charge centrale max | 2 250 kg | |
| Humidité / température de fonctionnement | -10 à 40 °C / 0 à 95 %d'humidité relative, sans condensation | |
| Capteur | 4 poutres de cisaillement, acier allié, OIML C3 | |
| Capacité de capteur Emax | 1 000kg | |
| Impédance de sortie / tension d'excitation | 350 ohm ± 3.5 ohm / 5V~15V, CC/CA | |
| Pieds | 2 roulettes sur l'avant avec 4 pieds à conception rotulée, avec dessous caoutchouté | |
| Boîte de jonction | Accès par l'arrière, IP65, acier inoxydable 304, 194 longueur x 130 largeur x 45 Hauteur (mm) avec câble de 5m | |
| Autres fonctions | Poignée de levage intégrée, indicateur externe de niveau | |
| Indicateurs | T31P, plastique ABS | T32XW, acier inoxydable 304 IP65 |
| Unités de pesage | kg, g, lb, oz, lb:oz | |
| Affichage | LCD rétroéclairé, 25 mm de haut, 6 chiffres, 7 segments | |
| Interface | RS232C intégrée, bidirectionnelle | |
| Alimentation | Adaptateur CA | Alimentation avec permutation universelle |
| Batterie | Rechargeable, au plomb, interne (T31P: une centaine d'heures / T32XW: 58 heures en principe si totalement rechargée) | |
| Autres caractéristiques des indicateurs | Comptage de pièces 1d min (APW), réglage de la gravité géographique, filtrage environnemental | |

Options et accessoires

- Kit de support pour montage mural, T31P80251747
- Kit de support pour montage mural, T32XW80251748
- Kit de plaque pour pied, acier peint VE72198344
- Kit de plaque pour pied, acier inoxydable VE-W72198345

Approbations

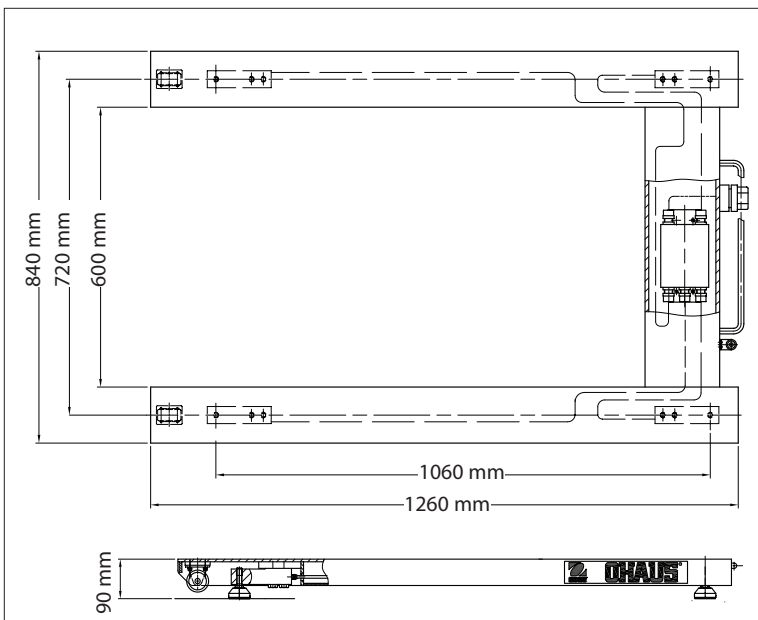
- Sécurité et CEM: EN60950, EN61326, FCC, CE, cULus
- Approbation de type CE :
 - Indicateur de la série T31xx: TC7085 / T5980
 - Indicateur de la série T32xx: TC7630 / T5980
 - Capteur : OIML R60 PTB D09-03.19
- Qualité: Le système de gestion de la qualité Ohaus est certifié ISO 9001:2008.

Construction et autres caractéristiques



Poignée et roulettes montées sur l'avant facilitant le levage et le repositionnement de la balance

Dimensions d'encombrement



ADM PESAGE

**ZA LES LOCAUX BLEUS N°20
553 Rue Saint Pierre 13012 Marseille**

Tél 04 91 49 99 27 - FAX 04 91 49 95 29

adm.pesage@orange.fr

www.ohaus.com

OHAUS Corporation is an ISO 9001:2008 manufacturer

ISO 9001:2008
Registered Quality
Management System

Europe Literature #



80774344_D © Copyright OHAUS Corporation