

SW\_OLD20190829

"SW" PLATEFORME HYBRIDE PESE FER



Plateforme très robuste en système hybride conçues pour peser des rondins, des tubes et des tôles en acier. De construction très robuste pour des applications industrielles et commerciales. Disponible en métrologie légale CE-M pour le pesage réglementé.

La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Fonctionnement avec un capteur homologué aux normes IP68 avec certification OIML (résistance 350 Ohms).
- Structure renforcée très robuste avec des profilés en acier peint et plateau de charge avec des ranchers, barres fixes et protections latérales côté opérateur.
- Leviers, couteaux et coussinets en acier chromé trempé.
- Partie mobile montée sur des roulements en acier et arrêts de sécurité.
- Niveau à bulle.
- Tubulaires frontaux par un déplacement plus facile de la bascule à travers l'utilise d'un chariot élévateur.
- Alimentation max 15 Vdc.
- Câblage et boîtier de raccordement avec protection IP67, câble blindé à 6 fils de 5 m pour connexion à l'indicateur, avec connecteurs.

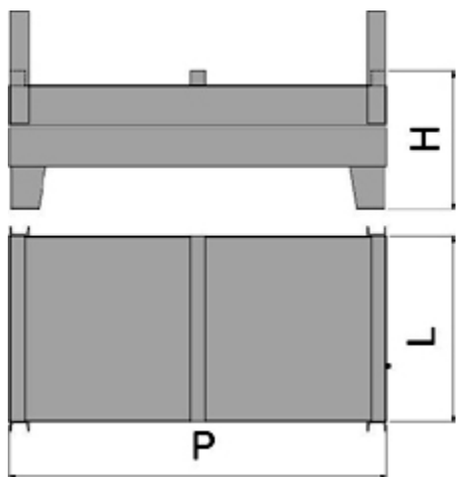
### EMBALAGE COMPRIS

pour une complète protection durant le transport, la balance SW est livré dans une robuste caisse en bois, réalisé sur mesure. Ce service est compris par standard dans le prix du produit.

## OPTIONS A LA COMMANDE

- Connexion à l'indicateur et étalonnage avec homologation CE-M 1x3000e ou double échelon 2x3000e.
- Versions avec dimensions spéciales sur devis.

## DETAIL 1



## VERSIONS

### Versions disponibles

Codice	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	<b>M</b> (g)*	<b>M</b> 2R (g)*
<u>SWA15</u>	1000x2000x650	1500	200	500	200-500
<u>SWA30</u>	1000x2000x650	3000	500	1000	500-1000
<u>SWC15</u>	1000x3000x650	1500	200	500	200-500
<u>SWC30</u>	1000x3000x650	3000	500	1000	500-1000
<u>SWC60</u>	1000x3000x650	6000	1000	2000	1000-2000
<u>SWD30</u>	1500x3000x650	3000	500	1000	500-1000
<u>SWD60</u>	1500x3000x650	6000	1000	2000	1000-2000

(\*) Ces divisions sont seulement obtenues avec les options définies ci-dessous, en combinaison avec indicateur de poids Dini Argeo.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO  
FRANCE sarl  
France

DINI ARGEO  
GMBH  
Germany

DINI ARGEO  
UK Ltd  
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
China

DINI ARGEO  
OCEANIA  
Australia



**COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 843418

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE