

# Checkweigher WP - D/S series



La selezionatrice ponderale serie WP-D/S, dotata di un telaio robusto, è una bilancia ideale per la pesatura di prodotti confezionati pesanti e voluminosi. Può essere equipaggiata con nastri di alimentazione per cadenzare il prodotto e con diverse tipologie di dispositivi di scarto. La selezionatrice ponderale serie WP-S lavora in modalità "Start & Stop" che permette di avere, in spazi ristretti, la pesatura e lo scarto.



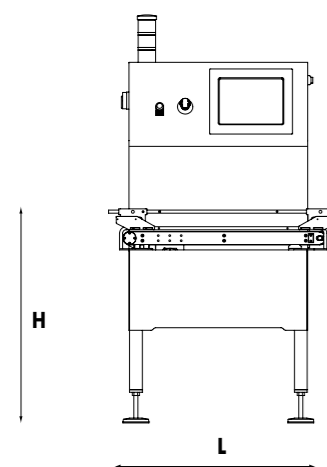
The WP-D/S series checkweigher, with sturdy frame, is ideal for weighing heavy and bulky packed products. It can be equipped with feeding belts for spacing of the product and with different types of rejection devices. The WP-S series checkweigher works in "Start & Stop" mode, which allows weighing and rejection in small spaces.



La triuse pondérale série WP-D/S, munie d'un châssis robuste, est une balance idéale pour peser des produits emballés lourds et volumineux. Elle peut être équipée de convoyeurs d'alimentation pour cadencer le produit et différents types de dispositifs de rejet. La triuse pondérale série WP-S opère dans le mode " Start & Stop " qui permet d'accomplir, en peu d'espace, le pesage et le rejet.



Die Kontrollwaage der Baureihe WP-D/S, mit einem robusten Rahmen versehen, ist eine ideale Waage für das Wägen von verpackten schweren und sperrigen Produkten. Sie kann mit Beschickungsförderbändern zur Taktung des Produkts und mit unterschiedlichen Arten von Ausschussvorrichtungen ausgestattet werden. Die Kontrollwaage der Baureihe WP-S arbeitet im "Start&Stop" -Modus, was ermöglicht, auf kleinem Raum sowohl das Wägen als den Ausschuss zu haben.



|                        |    | WP - D - 12<br>WP - S - 12  | WP - D - 27<br>WP - S - 27 | WP - D - 45<br>WP - S - 45 | WP - D - 65<br>WP - S - 65 |
|------------------------|----|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Max. capacity          | Kg | ≤ 12                        | ≤ 27                       | ≤ 45                       | ≤ 65                       |
| Display resolution "e" | g  | ≥ 2                         | ≥ 5                        | ≥ 10                       | ≥ 20                       |
| Width                  | W  | 300 ÷ 500                   |                            |                            |                            |
| Length                 | L  | 600 ÷ 1000                  |                            |                            |                            |
| Height                 | H  | 400 ÷ 1200                  |                            |                            |                            |
| Flow direction         |    | right > left / left > right |                            |                            |                            |

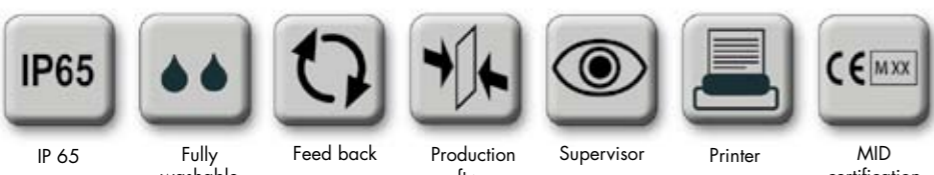
Other dimensions and capacities can be supplied on request

## Characteristics



|      |   |   |   |   |   |
|------|---|---|---|---|---|
| WP-D | ● | ● | ● | ● | ● |
| WP-S | ● | ● | ● | ● | ● |

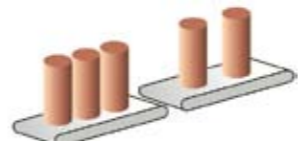
## Options



|      |   |   |   |   |   |   |
|------|---|---|---|---|---|---|
| WP-D | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| WP-S | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

## Feeder

Timed belt



## Ejectors

Orthogonal ejector

