

## Mod. 2001SP

Piattaforma ispezionabile in Acciaio INOX



 **Mod. 2001SP - Piattaforma di pesatura ispezionabile a 4 celle di carico in Acciaio INOX AISI 304**

Piattaforma di pesatura a quattro celle di carico con lamiera di copertura sollevabile per agevolare le operazioni di pulizia e manutenzione. L'ausilio di pistoni a gas consente sia una agevole apertura della lamiera di copertura, che il mantenimento della stessa in posizione verticale in condizioni di massima sicurezza. La struttura è interamente realizzata in Acciaio INOX AISI304 con celle di carico Omologate OIML R60 con grado di protezione IP67 o, in opzione, IP68 con cavi di collegamento alloggiati in guaina di protezione. In opzione è disponibile anche la scatola di derivazione in Acciaio Inox con protezione IP68.

 **Mod. 2001SP - Weighing platform with four load cells with liftable plate completely AISI 304 Stainless steel**

The platform 2001ISP is a four load cells weighing platform completely stainless steel made ; the loading plate is liftable through stainless steel gas spring. This feature allows an easy cleaning and maintenance operation while the gas spring allows the total safety opening of the plate.

The IP67 OIML R60 CE approved load cells have a protection sheath. It is also available a version with IP68 stainless steel load cells and with stainless steel IP68 Junction Box

 **Mod. 2001SP - Piattaforma di pesatura in Acciaio Inox con piano ispezionabile**

Struttura portante realizzata in tubolare di Acciaio Inox AIS304 con lamiera di copertura spessore 5 mm apribile per l'utilizzo in ambienti con elevati requisiti di igiene (Alimentare - Farmaceutico)  
 Pistoni di sollevamento a gas in Acciaio Inox AIS316L  
 Funzionamento con 4 celle di carico Shear-beam omologate OIMLR60 con grado di protezione IP67  
 Pedini cella in Acciaio Inox con snodo a sfera regolabili in altezza  
 Altezza complessiva : 100 mm  
 Scatola di derivazione in alluminio con grado di protezione IP67 e trimmer di equalizzazione  
 Guaina di protezione per cavi cella

 **Mod. 2001SP - Stainless steel weighing platform with liftable plate**

AIS304 stainless steel structure with liftable 5 mm thickness stainless steel plate  
 AIS316L gas springs  
 N° 4 shear beam load cells OIMLR60 CE approved with protection rate Ip67  
 Stainless steel adjustable feet with sphere joint  
 Height of the platform : 100 mm  
 Aluminium junction box with protection rate Ip67  
 Protection sheath for load cell cable

| Dimensioni<br>LxPxH - mm | Portata<br>Max. kg | Divisione<br>3000e - g | Divisione<br>Multicampo - g |
|--------------------------|--------------------|------------------------|-----------------------------|
| 800x800x100              | 300                | 100                    | 50 - 100                    |
| 800x800x100              | 600                | 200                    | 100 - 200                   |
| 1000x1250x100            | 300                | 100                    | 50 - 100                    |
| 1000x1250x100            | 600                | 200                    | 100 - 200                   |
| 1000x1250x100            | 1500               | 500                    | 200 - 500                   |
| 1000x1250x120            | 3000               | 1000                   | 500 - 1000                  |
| 1500x1250x100            | 600                | 200                    | 100 - 200                   |
| 1500x1250x100            | 1500               | 500                    | 200 - 500                   |
| 1500x1250x120            | 3000               | 1000                   | 500 - 1000                  |
| 1500x1500x100            | 600                | 200                    | 100 - 200                   |
| 1500x1500x100            | 1500               | 500                    | 200 - 500                   |
| 1500x1500x120            | 3000               | 1000                   | 500 - 1000                  |
| 2000x1500x110            | 600                | 200                    | 100 - 200                   |
| 2000x1500x110            | 1500               | 500                    | 200 - 500                   |
| 2000x1500x120            | 3000               | 1000                   | 500 - 1000                  |

 **Opzioni su richiesta**

Telaio di contenimento per buca di fondazione  
 Scatola di derivazione con protezione IP68 in acciaio Inox  
 Celle di carico con protezione Ip68 in acciaio Inox  
 Trattamento di elettrolucidatura con grado di finitura per ambiente farmaceutico

 **Available Options**

Pit frame for floor level installations  
 Ip68 Stainless steel junction box  
 Ip68 stainless steel load cells