

SISTEMI DI PESATURA INDUSTRIALE

ODECA s.r.l.

www.odecasrl.com

Mod. 951/1C - 951/2C
953/1C



Bilico elettronico aereo
e murale per macelleria

 Mod. 951/1C ; 951/2C - Bilico aereo a una o due celle di carico con binario pesatore da 300 o 600 mm

Mod. 953/1C - Bilico murale a una cella di carico con gancio portamerce e piano ribaltabile Inox

 Mod. 951/1C ; 951/2C - Aerial scale with one or two load cells and weighing rail 300 or 600 mm length

Mod. 953/1C - Wall scale with one load cell with stainless steel loading hook and loading plate

951/1C 951/2C
953/1C

SISTEMI DI PESATURA INDUSTRIALE

ODECA s.r.l.

www.odecasrl.com

Mod. 951/1C - Pesa aerea a una cella di carico 

Cella di carico single point in alluminio con protezione IP67

Struttura realizzata in acciaio zincato - Lunghezza tratto pesatore : mm 300

Adattabile a qualsiasi tipo di guidovia e trave di sostegno

Opzione :

Struttura interamente realizzata in Acciaio Inox AISI304

Mod. 951/1C - Aerial Scale with one load cell 

Single point aluminium load cell with Ip67 protection rate

Galvanized steel structure - Length of the weighing rail : 300 mm - Adaptable to every kind of rail

Option :

Stainless steel AISI304 structure

Mod. 951/2C - Pesa aerea a due celle di carico 

Celle di carico share beam in acciaio nichelato con protezione IP67

Struttura realizzata in acciaio zincato - Lunghezza tratto pesatore : mm 600 - Adattabile a qualsiasi tipo di guidovia e trave di sostegno

Scatola di derivazione in alluminio con protezione IP67

Opzione :

Struttura interamente realizzata in Acciaio Inox AISI304 - Celle di carico in Acciaio Inox con protezione IP68

Mod. 951/2C - Aerial Scale with two load cells 

Share beam nichel plated load cells with IP67 protection rate

Galvanized steel structure - Length of the weighing rail : 600 mm - Adaptable to every kind of rail

Aluminium Junction box with protection rate IP67

Option :

Stainless steel AISI304 structure - Stainless steel load cells with protection rate Ip68

Mod. 953/1C - Bilico a parete a una cella di carico 

Cella di carico single point in alluminio con protezione IP67 - Struttura realizzata in acciaio verniciato

Cofano di copertura frontale, piano di carico e gancio portamerce in Acciaio Inox

Piano di carico richiudibile con dimensioni 580x460 mm

Opzione :

Struttura realizzata in Acciaio Inox AISI304 - Braccio portamerce a tre ganci - Cella di carico in Acciaio Inox con Protezione IP68

Mod. 953/1C - Wall Scale with one load cell 

Single point aluminium load cell with IP67 protection rate- Oven painted steel structure

Stainless steel covering box , loading plate and loading hook - Loading plate dimension : 580x460 mm

Option :

Stainless steel AISI304 structure - Loading arm with three hooks - Stainless steel IP68 load cell

| Mod. | Capacity | 150 kg / 50 g | 300 kg / 100 g | 600 kg / 200 g |
|--------|----------|---------------|----------------|----------------|
| 951/1C | | ● | ● | |
| 951/2C | | | ● | ● |
| 953/1C | | ● | ● | |

ODECAs.r.l

Via dell'Industria,20 - 21044 Cavaria (VA)

Tel. 0331-219156 ; 0331-218844

Fax 0331-218366

Email : odecasrl@tin.it

http : [//www.odecasrl.com](http://www.odecasrl.com)

APPROVAZIONE METRICA AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
 GE DEL SISTEMA DI GARANZIA CERTIFICATO DA DNV
 QUALITÀ N° I-VA-004 =UNI EN ISO 9001/2000=