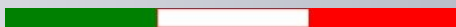



Mod. ES20 / ES30

Bilico elettronico di precisione



 Mod ES20 ; ES30 - Bilico elettronico di precisione con piano di carico in Acciaio Inox AISI304 e display a led rossi h. 20 mm ad alta efficienza; disponibile nelle versioni con display in posizione frontale o su colonna solidale h. 500 mm

 Mod. ES20 ; ES30 - Electronic precision bench scale with AISI304 stainless steel platform and red led high efficiency display with digit h. 20 mm ; available with front display or with 500 mm column

 **Mod. ES20 / ES30 - Bilico di precisione con piano Inox**
**Caratteristiche generali**

- Display peso a led rossi h. 20 mm
- Involucro display in Acciaio Inox AISI304
- Tastiera a 4 tasti meccanici
- Convertitore A/D a 20 Bit
- Funzione di tara Autopesata e trasmissione dati
- Temperatura di funzionamento : - 10° / + 40°
- Piano di carico e sponda di protezione colonna in Acciaio inox AISI304

**Sezione I/O**

Porta seriale Rs232 per collegamento a PC

**Versioni disponibili**

- Con display peso su colonna solidale con la base
- Con display frontale alla base


 **Mod. ES20 / ES30 - Precision scale with Stainless steel platform**
**Technical specifications**

- Red led display with digit h. 20 mm
- AISI304 Stainless steel case
- Keyboard with 4 mechanical keys
- A/D 20 Bit Converter
- Tare Function and Tx data function
- Working temperature : -10° / + 40°
- AISI304 stainless steel platform

**I/O Section**

Serial output Rs232

**Available versions**

- With display in frontal position
- With display on 500 mm column

Dimensione	Portata	3000 div.	6000 div.	Multicampo
<b>200 x 200</b>	3 kg	1 g	0,5 g	0,5 / 1 g
	6 kg	2 g	1 g	1 / 2 g
	12 kg		2 g	
	15 kg	5 g		2 / 5 g
<b>300 x 300</b>	6 kg	2 g	1 g	1 / 2 g
	12 kg		2 g	
	15 kg	5 g		2 / 5 g
	30 kg	10 g	5 g	5 / 10 g

 **Opzioni**

- Versione interamente realizzata in Acciaio Inox AISI304
- Cella di carico in Acciaio Inox
- Interfaccia con due Out a relè programmabili
- Batteria interna ricaricabile

 **Options**

- Completely Stainless steel version
- Stainless steel Load cell
- Output card with two relè
- Internal rechargeable battery

**ODECA**srl

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

Tel. 0331-219156 ; 0331-218844

Fax 0331-218366

Email : [odecasrl@tin.it](mailto:odecasrl@tin.it)

http : //www.odecasrl.com

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