

### Portate fino a 30 tonnellate

#### DESCRIZIONE

- Dinamometro in lega di alluminio ad alta resistenza (per portate da 3000 a 5000 kg) e acciaio (per portate da 10000 a 30000 kg) completo di grillo superiore e inferiore.
- Display LCD retroilluminato, 5 cifre da 25 mm.
- 10 simboli di segnalazione.
- Grado di protezione IP64.
- 3 batterie 1.5 V tipo AA incluse.
- Autonomia massima: 50 ore.
- Valigetta in alluminio inclusa (per portate da 3000 a 10000 kg).
- Gancio per portate da 3 a 10 tonnellate (opzione a richiesta).
- Telecomando con portata fino a 15 m in aria libera (opzione a richiesta).

#### FUNZIONI PRINCIPALI

- Totalizzazione del peso.
- Tara semiautomatica (peso netto/lordo).
- Azzeramento del peso.
- Azzeramento della tara.
- Visualizzazione del massimo valore di peso raggiunto (picco).
- Impostazione unità di misura: kg - t - N - kN - lb.
- Modalità risparmio energetico.
- Spegnimento automatico.
- Accesso alle funzioni di calibrazione tramite telecomando (opzione a richiesta).



VALIGETTA INCLUSA  
(per portate da 3000 a 10000 kg)



GANCIO  
(opzione a richiesta)

TELECOMANDI  
(opzioni a richiesta)



| PORTATA | kg | DIVISIONE | (kg) | PESO NETTO<br>DINAMOMETRO | (kg) | PESO NETTO<br>GANCIO | (kg) |
|---------|----|-----------|------|---------------------------|------|----------------------|------|
| 3000    |    | e=1       |      | 6.4                       |      | 3                    |      |
| 5000    |    | e=2       |      | 8.8                       |      | 5.5                  |      |
| 10000   |    | e=5       |      | 24                        |      | 5.9                  |      |
| 20000   |    | e=10      |      | 45                        |      | -                    |      |
| 30000   |    | e=10      |      | 62                        |      | -                    |      |

#### CERTIFICAZIONI

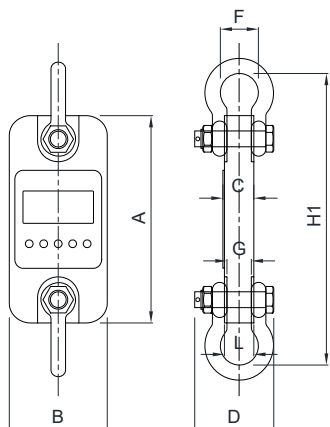


Equivalente della marcatura CE per il Regno Unito

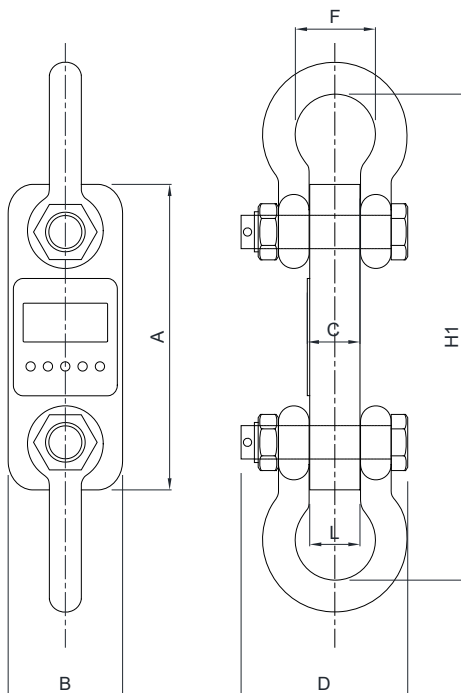
#### CERTIFICAZIONI A RICHIESTA

Rapporto di taratura

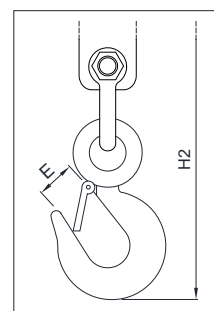
### DIMENSIONI (mm)



| mm | 3000 kg | 5000 kg |
|----|---------|---------|
| A  | 260     | 285     |
| B  | 123     | 123     |
| C  | 39      | 55      |
| D  | 103     | 120     |
| H1 | 365     | 405     |
| H2 | 555     | 635     |
| E  | 55      | 65      |
| F  | Ø51     | Ø58     |
| G  | 30      | 34      |
| L  | 37      | 53      |



### OPZIONE GANCIO





| mm | 10000 kg | 20000 kg | 30000 kg |
|----|----------|----------|----------|
| A  | 320      | 375      | 420      |
| B  | 120      | 128      | 138      |
| C  | 55       | 72       | 84       |
| D  | 183      | 230      | 265      |
| H1 | 535      | 660      | 740      |
| H2 | 840      | -        | -        |
| E  | 95       | -        | -        |
| F  | Ø92      | Ø127     | Ø146     |
| G  | -        | -        | -        |
| L  | 53       | 70       | 82       |

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|  |             |
|--|-------------|
| Classe di precisione (% sul fondo scala)   | ± 0.01%     |
| Carico statico massimo (% sul fondo scala) | 150%        |
| Carico di rottura (% sul fondo scala)      | 400%        |
| Umidità (non condensante)                  | 10÷90%      |
| Temperatura di lavoro                      | -10°C +40°C |

### OPZIONI A RICHIESTA

| DESCRIZIONE   |  |
|---|--|
|  | Telecomando con display, portata fino a 15 m in aria libera.   |
|  | Gancio per portate fino a 3000 kg<br>Gancio per portate fino a 5000 kg<br>Gancio per portate fino a 10000 kg |

L'Azienda si riserva il diritto esclusivo di apportare modifiche ai dati tecnici, disegni e immagini senza preavviso.