



**CARATTERISTICHE**

Dinamometro elettronico composto da cella di carico a trazione per la pesatura di carichi sospesi con modulo di trasmissione via radio.

Cella di carico tutta in acciaio inossidabile.

Dotato di palmare RXDI02 .

OPZIONE: palmare RX02-PORT in alternative al RXDI02.

Precisione di misura:	$\pm 0,1\%$ fondo scala
Temperatura di lavoro:	$-15 \div +55 \text{ }^\circ\text{C}$
Alimentazione:	1 pila 1,5V tipo C
Autonomia:	200 ore
Distanza di lavoro:	50 m
Coefficiente di sicurezza:	$> 5$
Grado di protezione:	IP65 EN 60529
Frequenza di trasmissione	433,92 Mhz

**DIMENSIONI E PORTATE**

Portata t	Divisione kg	Dimensioni [mm]										Peso kg
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	
17	10	320	230	45	110	57	44	185	100	120	100	15
25	20	360	250	55	113	72	52	185	132	108	120	20
35	20	460	320	70	113	80	60	185	182	108	170	27
50	50	520	350	85	130	103	72	220	201	134	185	48
100	50	580	380	100	165	123	85	256	210	180	190	76

