

4483F

SCU

IP65



Tipo a piattaforma, con piatto squadrato in acciaio inossidabile. Modello multiuso per pesare pacchi, contapezzi, composizione miscele e controllo. Display LCD a 4 digit (alt. cifre mm 25), con tasto ON/OFF per accensione e spegnimento, tasto PRINT per trasferimento e stampa dati (predisposte per collegamento ad una stampante, a richiesta, o a computer uscita RS 232), tasto MODE per selezionare le funzioni contapezzi, pesature percentuali e selezionare l'unità di misura, tasto SET/M per il controllo del peso di ogni componente di una miscela, tasto TARE per inserimento tara.

Apparecchio indicatore, dimensioni mm 225x110x45, con cavo lunghezza m 1,4, supporto murale a richiesta. Funzionamento con alimentatore di corrente V 230-50 HZ (incluso) o con batteria 9 V (Art. 3600 M), non inclusa. Dispositivo di autospegnimento dopo 3 minuti.

Temperatura ambiente ammessa da +5° C a + 35° C.

Capacità fino .....	Kg	6	15	35	60	150	300
Divisione e riproducibilità .....	grammi	2	5	10	20	50	100
Peso min. del pz. al conteggio grammi/pz		4	10	10	20	40	100
Dimensione piatto .....	mm	315x305	315x305	315x305	315x305	315x305	522x403
Peso .....	Kg	4	4	4	4	4	16
<b>4483F</b>	<b>Cad.</b>	<b>540,00</b>	<b>540,00</b>	<b>540,00</b>	<b>540,00</b>	<b>540,00</b>	<b>881,00</b>

4483L

SCU



Tipo di precisione, con piatto squadrato in acciaio inossidabile dimensioni mm 340x240. Funzione di contapezzi e pesata. Display LCD (alt. cifre mm 18), con tasto ON/OFF per accensione e spegnimento, tasto g/pes per commutazione funzioni pesata e contapezzi, tasto PRINT per trasferimento e stampa dati (predisposte per collegamento ad una stampante, a richiesta, o a computer uscita RS 232) e 4 tasti che rappresentano i 4 passaggi di lavoro che vengono eseguiti da sinistra a destra per la funzione contapezzi.

Funzionamento con alimentatore di corrente V 230-50 HZ (incluso) o con batteria 6 batterie alcaline 1,5 V (tipo LR14C - Art. 3600 F), non incluse. Peso Kg 6,5. Dimensioni bilancia mm 350x390x120. Temperatura ambiente ammessa da -10° C a + 30° C.

Capacità fino .....	Kg	16,1	36,1
Divisione .....	grammi	0,1	0,1
Peso min. del pz. al conteggio grammi/pz		0,1	0,1
<b>4483L</b>	<b>Cad.</b>	<b>1.390,00</b>	<b>1.430,00</b>

4483LC

SCU



Tipo di precisione a 3 display LCD (alt. cifre mm 20) per la simultanea visualizzazione del peso, peso di riferimento e quantità. Piatto squadrato in acciaio inossidabile, dimensioni mm 295x225. Funzione di contapezzi e pesata. Tasto per la somma dei pesi di prodotti omogenei, tasto TARE per inserimento tara, tasto PRE-TARE per detrarre manualmente il peso di un contenitore noto, tasto PRINT per trasferimento e stampa dati (predisposte per collegamento ad una stampante, a richiesta, o a computer uscita RS 232). Possibilità di programmare un valore di riferimento della pesata/conteggio, al cui superamento si attiva un segnale acustico. Risoluzione conteggio 60.000 punti. Fornite con copertura rigida di protezione. Funzionamento con alimentatore di corrente V 220-240 - 50 HZ. Peso Kg 3,8. Dimensioni bilancia mm 315x350x125. Temperatura ambiente ammessa da 0° C a + 40° C.

Capacità fino .....	Kg	6	15	30
Divisione .....	grammi	0,1	0,2	0,5
Peso min. del pz. al conteggio grammi/pz		1	2,5	5
<b>4483LC</b>	<b>Cad.</b>	<b>698,00</b>	<b>698,00</b>	<b>698,00</b>

A richiesta fornibile accumulatore ricaricabile per la massima mobilità d'uso.

**DINAMOMETRI A MOLLA** (spring dynamometers)

4483M

SCU



Prod. SCU

Tipo di elevata precisione per misurazioni in campo elettrotecnico, meccanico, controllo di strumenti di misura e musicali ecc.

Corpo in metallo, quadrante con doppia scala, per lettura in entrambe le direzioni e doppia lancetta 1 di misurazione e 1 di tenuta del valore massimo misurato. Per la verifica di relais, carboncini, molle di tastatori, ecc.

Tolleranza ± 1% sul valore massimo della capacità + valore misurato.

Fornito con certificato di fabbrica.

Grandezza.....		1	2	3	4	5	6
Capacità di misura.....	cN/N	3-30 cN	5-50 cN	10-100 cN	25-250 cN	0,5-5 N	1-10 N
Divisione.....	cN/N	1,0 cN	1,0 cN	2,0 cN	5,0 cN	0,1 N	0,2 N
Ø quadrante .....	mm	38	38	38	38	72	72
Lunghezza tastatore.....	mm	30	30	30	30	48	48
<b>4483M</b>	<b>Cad.</b>	<b>793,00</b>	<b>793,00</b>	<b>793,00</b>	<b>793,00</b>	<b>1.150,00</b>	<b>1.150,00</b>
Grandezza.....		7	8	9	10	11	
Capacità di misura.....	cN/N	2-20 N	3-30 N	4-40 N	5-50 N	10-100 N	
Divisione.....	cN/N	0,4 N	0,5 N	1,0 N	1,0 N	2,0 N	
Ø quadrante .....	mm	72	72	72	72	72	
Lunghezza tastatore.....	mm	48	48	48	48	8	
<b>4483M</b>	<b>Cad.</b>	<b>1.150,00</b>	<b>1.230,00</b>	<b>1.230,00</b>	<b>1.250,00</b>	<b>1.390,00</b>	

La grandezza 11 ha la lunghezza del tastatore ridotta.

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa