



## Contapezzi pratica, veloce, precisa. Grande supporto per un frequente utilizzo.



- Opzione
- h 12 mm
- 2x h 12 mm
- 
- 
- 
- 
- dinamica
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

## Conteggio sempre affidabile, riconosce anche i pezzi difettosi.

<b>Strumento professionale d'alta qualità</b>	Adatto per un estenuante utilizzo, è l'ultima evoluzione del sistema a diapason per le più elevate precisioni con rapidità e facilità. Elettronica d'alta qualità, elevata robustezza, fermi di sovraccarico ed ammortizzatori antishock assicurano lunghi periodi senza manutenzione.
<b>Campionatura automatica ACM® o manuale con "RE"</b>	In pochi secondi, il sistema ACM effettua la migliore campionatura, decidendo il numero dei campioni, secondo omogeneità e peso degli stessi, segnalando l'eventuale pezzo difettoso. In manuale, l'operatore ottimizza velocemente la campionatura premendo il tasto "RE".
<b>Ottimizzazione con barra grafica di controllo pezzi</b>	La barra grafica mostra all'operatore la corrispondenza tra il quantitativo di pezzi presente sul piatto ed il corrispondente multiplo del PMU, indicando la differenza in più od in meno. Grande supporto nell'ottimizzare la campionatura o nel confezionamento di piccole quantità.
<b>Tre diversi display</b>	Tre diversi display di apprezzabile dimensione: uno luminoso e fluorescente per il conteggio dei pezzi, e due a cristalli liquidi per visualizzare il peso ed il peso medio unitario.
<b>Altre caratteristiche</b>	Piatto inox; tara nota ed ignota; sommatoria statica e dinamica dei conteggi; 300 pesi unitari di cui 30 con tara e 2 limiti; funzione ponderale; ricerca zero. Adattatore 230VAC/9VDC 400mA.

modello	portata	divisione	pezzo più piccolo		linearità	ripetibilità	piatto inox
	max		limite	ACM			
CVX-600W	600 g	0,002 g	1 mg	0,01 g	± 0,006 g	± 0,004 g	ø 140 mm
CVX-1500W	1.500 g	0,01 g	2,5 mg	0,025 g	± 0,03 g	± 0,02 g	234 x 204 mm
CVX-3000W	3.000 g	0,01 g	5 mg	0,05 g	± 0,03 g	± 0,02 g	234 x 204 mm
CVX-6000W	6.000 g	0,02 g	10 mg	0,1 g	± 0,06 g	± 0,04 g	234 x 204 mm
CVX-12KW	12 kg	0,1 g	20 mg	0,2 g	± 0,3 g	± 0,2 g	234 x 204 mm

OPZIONI	DESCRIZIONE
CVX-W/RP	Uscita dati RP per stampanti Micron.
CVX-W/R2	Uscita dati RS232C bidirezionale (max 10 m).
CVX-W/LM	Scheda interna con 3 contatti per relè + 1 per tara, max 50V/500mA ed u.d.RS232C.
CVX-W/BT	Batteria interna ricaricabile al Ni-Cd con autonomia di 5 ore operative (12 ore di carica).
DP24-E4-S <sup>(3)</sup>	Stampante ad aghi con data e ora, con cavo di colleg. Rotolo 57,5 mm. Richiede uscita dati.
CSP-160-S <sup>(3)</sup>	Stampante operativa o statistica ad aghi con cavo collegamento. Richiede uscita dati.

<sup>(3)</sup> descrizione a pag. 58

Ingombro lpxpx: 260x344x100 mm