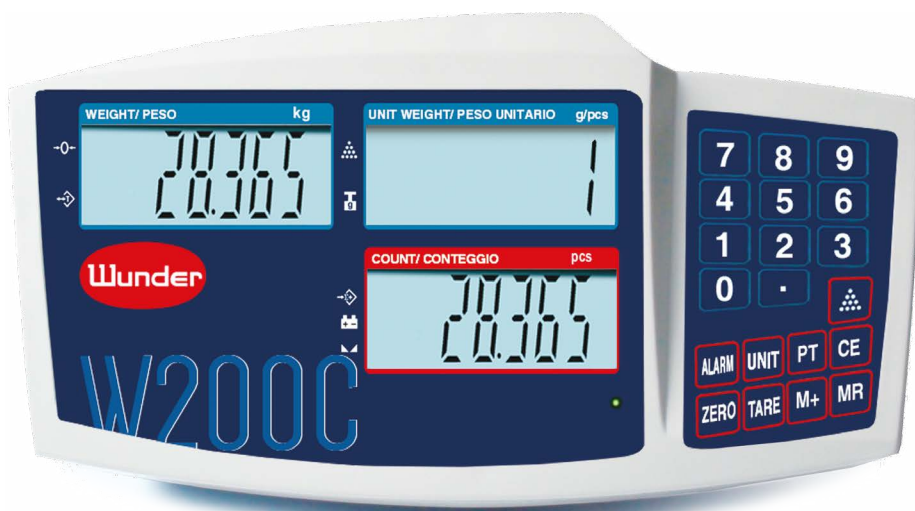


# W200C INDICATORE PESO/CONTAPEZZI



**ETICHETTA PERSONALIZZATA  
VEDI W200C APPLICAZIONI PAG.70**



**LP50 STAMPANTE**

WUNDER S&BI SRL  
Via Vecchia per Monza, 2  
20050 Trezzo sull'Adda (MI)

P. NETTO: 1.250 kg  
TARA: 0.100 g  
P. LORDO: 1.350 g  
PREZZO UNIT.: 1.85 EU  
PREZZO TOTALE: 2.31 EU



17:28:54 14-06-20

**ESEMPIO ETICHETTE**

Modello	Codice	Divisione	Dimensioni (mm)
<b>W200C</b>	01139	15.000-30.000-60.000	(W)300 x (L)130 x (H)160

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Programmabile a 1/15.000 - 1/30.000 - 1/60.000**

**Struttura:** in ABS con possibilità di appoggiare il display sul banco con inclinazione di lettura. Tastiera a membrana meccanica impermeabile a 7 tasti per diverse funzionalità, tasto accensione laterale meccanico

**Display:** 3 grandi LCD RETROILLUMINATI 30mm 6 cifre ben leggibili: peso, peso unitario e conteggio pezzi

**Alimentazione:** Batteria ricaricabile 6V/ 5Ah autonomia (50 ore) o alimentatore esterno 12V/1000mA

**Accessori inclusi:** 1 porta USB e 1 porta RS232, Batteria ricaricabile, Alimentatore, Supporto inclinazione regolabile per montaggio su colonna, Salvapuzzi indicatore

**Peso:** Netto 1,8kg - Lordo 2,5kg

## FUNZIONI

- Tara Semiautomatica
- Tara preimpostata
- Peso Netto/Lordo
- Contapezzi campionatura pezzi
- Contapezzi peso unitario noto
- Check controllo peso/pezzi acustico
- M+ Sommatoria
- MR totale pesate
- MC annulla totale pesate
- PLU 10 memorie
- Unità di misura standard (g, kg, pcs)
- Azzeramento
- Autospegnimento programmabile
- Attivazione retroilluminazione
- Calibrazione esterna
- Segnale batteria scarica
- Possibilità di stampa (vedi p. 75)



<b>W200C CONTAPEZZI con piattaforma WPA ALLUMINIO verniciato con piatto inox</b>				
	Dimensione	Codice	Portata	Divisione
BASIC	300 x 400	01139+WPAB15	15 kg	0,5g
	300 x 400	01139+WPAB30	30 kg	1g
	300 x 400	01139+WPAB75	60 kg	2g
	300 x 400	01139+WPAB100	100 kg	5g
MEDIUM	400 x 500	01139+WPAM150	150 kg	5g
	400 x 500	01139+WPAM300	300 kg	10g
OPTIONAL	Colonna	WCOL	ø40mm x (H)48-58-65-100-110-145cm	
	Supporto	WSUP2	Supporto visore in metallo verniciato	
	Certificato	ACOSIT	Certificato di Taratura con pesi Accredia	



<b>W200C CONTAPEZZI con piattaforma WP1 TUBOLARE verniciato con piatto inox</b>				
	Dimensione	Codice	Portata	Divisione
BASIC	400 x 400	01139+WP1B15	15 kg	0,5g
	400 x 400	01139+WP1B30	30 kg	1g
	400 x 400	01139+WP1B60	60 kg	2g
	400 x 400	01139+WP1B150	150 kg	5g
MEDIUM	500 x 500	01139+WP1MA150	150 kg	5g
	500 x 500	01139+WP1MA300	300 kg	10g
	500 x 600	01139+WP1M150	150 kg	5g
	500 x 600	01139+WP1M300	300 kg	10g
	600 x 600	01139+WP1LA300	300 kg	10g
	600 x 600	01139+WP1LA600	600 kg	20g
LARGE	700 x 700	01139+WP1LC300	300 kg	50g
	700 x 700	01139+WP1LC600	600 kg	100g
	800 x 800	01139+WP1LB300	300 kg	50g
	800 x 800	01139+WP1LB600	600 kg	100g
OPTIONAL	Colonna	WCOL	ø40mm x (H)48-58-65-100-110-145cm	
	Supporto	WSUP2	Supporto visore in metallo verniciato	
	Certificato	ACOSIT	Certificato di Taratura con pesi Accredia	



<b>W200C CONTAPEZZI con piattaforma WP4 METALLO verniciato a 4 celle di carico</b>					
	Dimensione	Codice	Portata	N° Celle	Divisione
	800 x 800	01139+W0808A	1500kg	4x 1000kg	100g
	1000 x 1000	01139+W1010A	1500 kg	4x 1000kg	100g
	1200 x 1200	01139+W1212A	1500 kg	4x 1000kg	100g
	1200 x 1200	01139+W1212B	3000 kg	4x 1500kg	200g
	1200 x 1500	01139+W1215A	1500 kg	4x 1000kg	100g
	1200 x 1500	01139+W1215B	3000 kg	4x 1500kg	200g
	1500 x 1500	01139+W1515A	1500 kg	4x 1000kg	100g
	1500 x 1500	01139+W1515B	3000 kg	4x 1500kg	200g
	1500 x 2000	01139+W1520A	4000 kg	4x 2000kg	500g
OPTIONAL	Stand	WSTAND	Stand in acciaio inox (H)58-65-75cm		
	Supporto	WSUP2	Supporto visore in metallo verniciato		
	Telaio	WPIT	Telaio in metallo verniciato (vedi pag. 91)		
	Rampa	WRAMP	Rampa salita/discesa (vedi pag. 91)		
	Certificato	ACOSIT	Certificato di taratura con pesi Accredia		

# W200C APPLICAZIONI



1



**CREA**

2



**PESA**

3



**STAMPA**

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Collegando la stampante etichettatrice **LP50** all'indicatore di peso **W200C** si possono stampare in ogni istante i dati che servono alle esigenze del proprio lavoro

- **STAMPANTE TERMICA LP-50**, stampa su scontrino o etichetta termica dim. (H) 25-75x56 mm
- Variabili di output dalla bilancia:
  - Peso Netto, Lordo e Tara
  - Peso Unitario, Tot. Pezzi
  - Unità di misura
- **SOFTWARE LABEL EDITOR** per editare e personalizzare i formati di stampa
- Variabili gestite dalla stampante tramite PC:
  - Intestazione, Descrizioni, Logo e Immagini
  - Data e ora
  - Barcode contenente le variabili di output della bilancia
- 9 formati diversi di stampa

**WUNDER SABI SRL**  
Via Vecchia per Monza, 20  
20056 Trezzo sull'Adda (MI)

P. UNITARIO: 1.000 g  
P. NETTO: 28.365 kg  
TARA: 2.000 kg  
P. LORDO: 12.000 kg  
N. PEZZI: 28.365 pz



15:12:23 14-06-2017

**FATTO!**

Optional	Codice	Descrizione
<b>LP-50 stampante</b>	01131H	Stampante termica per scontrino/etichette (55x25 - 55x75) completo di Software LABEL EDITOR (gestione dei formati)
<b>CAVO LP-50/BILANCIA</b>	CVLP50	Cavo RS232 per collegamento stampante LP50 con bilancia
<b>PROGRAMMAZIONE FORMATO</b>	PRLP01	Programmazione personalizzata formato singolo di stampa
<b>CONVERTITORE RS-232 - USB</b>	CVRS-USB	Cavo convertitore RS232 - USB per collegamento stampante - PC
<b>ROLOLO ETICHETTE 25</b>	01131HR	Carta termica dim.mm (w)57x(ø)70 - Etichette 55x25
<b>ROLOLO ETICHETTE 75</b>	01131HS	Carta termica dim.mm (w)57x(ø)70 - Etichette 55x75
<b>ROLOLO CONTINUO</b>	01131HC	Carta termica dim.mm (w)57x (ø)48mm
<b>CERTIFICATO TARATURA</b>	ACOSIT	Certificato di Taratura con pesi Accredia