

# bilancia elettronica

electronic weighing machine



**SUN**  
ECO ALTA





# bilancia elettronica

electronic  
weighing  
machine

## SUN ECO ALTA

versione retail  
retail version



Radio  
frequenza  
wireless



21-LUG-04 16:05 BIL. 0  
NETTO PREZZO IMPORTO  
kg EURO/kg EURO

**BANANE**  
0,950 1,50 1,43  
(PT= 0,050)

**GRANA PADANO**  
0,116 12,50 1,45

**FRAGOLE**  
Pz. 1 x 2,50 2,50

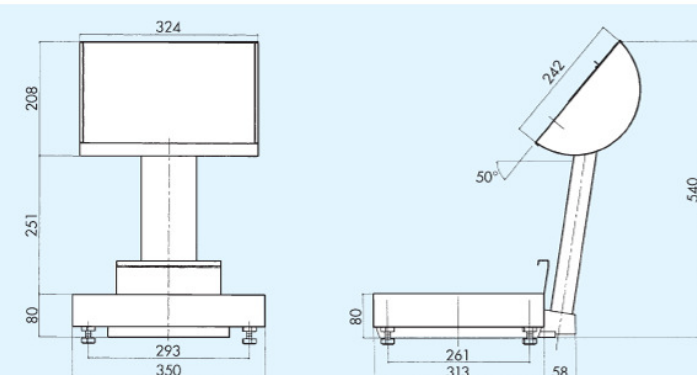
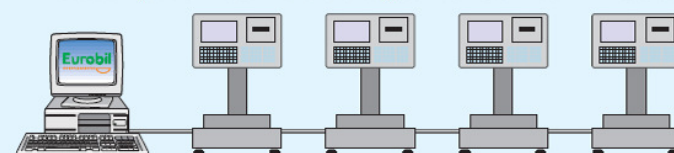
**VARI**  
1,000 2,30 2,30

PEZZI 4 TOTALE 7,68  
OP. 1 N.P. 13



FUNZIONI PRINCIPALI	MAIN FUNCTIONS	
Descrizione	Description	
Gestione orologio-datario interno	Automatic clock (date and time)	SI
Numero operatori	Number of operators	4-8
Numero intestazioni scontrini (6 righe da 26 caratteri)	Ticket headings (6 lines per 26 characters each)	5
Numero PLU	PLU number	500
Stampante termica grafica 8 dots mm	Graphic thermal printer 8 DOTS mm	70 mm/s
Stampante termica adesiva lynerless top quality	Adesive graphic thermal printer lynerless top quality	70 mm/s
Visore Custom a cristalli liquidi retroilluminato	Custom viewer with liquid crystals and backlighted	
Programmazione locale rete (max 4 bilance)	Net local programming (max four scales)	
Alimentazione esterna 12/24V	External feeding 12/24V	
Batteria interna auton. circa 60 ore	Internal battery (autonomy 60 hours)	
Larghezza carta	Paper width	57 mm
Stampa data di confez.	Packaging and best-before date	SI
Stampa del codice a barre	Bar code printing	SI
Resto	Change	SI
Riapertura scontrino	Ticket re-opening	SI
Stornata	Cancellation	SI
Visualizzazione e stampa del sottotale	Partial total display and printing	SI
Variatione rapida prezzi	Quick changing of prices	SI
Programmazione da PC	Programming by PC	SI
Tara semiautomatica, manuale, prememorizzata e associata	Semiautomatic, manual, prestored and associated tare	SI
Totale parziale operatori	Operator's partial total	
Totali Plu	PLU totals	SI
Kit radio frequenza wireless	Kit wireless	
Portate disponibili	Available capacity	30kg/5g 12-30kg/2-5g 12kg/2g 6kg/1g

Esempio di collegamento in rete



CE

Certificato di approvazione CE del sistema di garanzia della qualità della produzione N° I-VA-003 CE Quality certificate no I-VA-003 Normative e Direttive / Directives: EN 45501 - EN 55022 (89/336/CEE - 92/31/CEE - 93/68/CEE)

M

EN 60950 (73/23/CEE - 93/68/CEE)

Certificati di approvazione CE del tipo: 101-017  
CE type-approval Certificate no 101-017



**NOAW SRL**

Via Colombera 27  
21048 Solbiate Arno - VA - Italy  
Tel. +39 0331 219723  
Fax +39 0331 216197  
noaw@noaw.it - info@noaw.it  
www.noaw.it - www.noawsrl.com

 **E.M.L. Laboratorio Metrologico** Via Olona, 183/D - 21013 Gallarate (VA) Tel. 349 2102380