

CONTAPEZZI INDUSTRIALI ISCALE WORK COUNTER CPS/40

Caratteristiche tecniche

- Condizioni di funzionamento: da -10°C a +40°C con umidità massima 95% n.c.
- Alimentazione: 230V – 50/60Hz, ingresso 12/24 Volt
- Trasformatore di alimentazione: a 2 m con spina bipolare e messa a terra 10A 250V
- Assorbimento: 25W-100mA
- Convertitore: 24bit
- Tipo di conversione: SIGMA-DELTA
- Velocità di conversione: N° 50/400 scansioni al secondo
- Interfacce: N° 2 RS232 - N° 2 RS485
N° 1 PS/2 per collegamento tastiera esterna
- Certificato di approvazione CE del tipo n. 103-010
- Omologato 10.000 divisioni con 3 range di scale
- Risoluzione interna 100.000 divisioni
- Visore: VFD custom
- Tastiera: 45 pulsanti ad effetto tattile
- Portate disponibili: 3-6-15-30 Kg
- Conformità :A norma per emissioni e immunità secondo le normative Europee: EN-50081-1, EN-50082-2, EN45501
- A norma per sicurezza elettrica secondo le normative Europee: EN-60950

Technical features

- Working conditions: from -10° C to +40° C with max humidity 95% n.c.
- Feeding: 230V – 50/60Hz – 12Volt cc input
- Feeding transformer: 2m with bipolar plug and earthing 10A 250V
- Absorption: 25 W - 100mA
- Converter: 24 bit
- Conversion type: SIGMA - DELTA
- Conversion speed: N° 50/400 scansioni every second
- Interfaces: N° 2 RS232 - N° 2 RS 485 -
N° 1 PS/2 for external keyboard connection
- EC certificate of approval: type n.° 103-010
- Approved 10.000 divisions with three ranges of scales
- Internal resolution: 100.000 divisions
- Viewer: VFD custom
- Keyboard: 45 keys with tactile effect
- Capacity available: 3-6-15-30 Kg
- Compliance: it follows the rules concerning the emissions and the immunity; and the European Standard: EN-50081-1, EN-50082-2, EN 45501.
- It follows the rules concerning the electrical safety and the European Standard: EN - 60950

Eurobil

VIA OLONA 183/C
GALLARATE (VA)
TEL. 0331/793449

DATA: 11/09/2001 ORA: 17:21 BIL 1

Progressivo: 00022

ARTICOLO: 001 123456

DESCRIZIONE:
VITI 3 X 6 INOX

CLIENTE: 001 4613265656

RAZIONE SOCIALE:
OFFICINA ROSSI S.R.L.

OPERATORE: 001 4631278

SIG. / SIG.RA:
PAOLO

Lordo kg	Tara kg
145.55	0.00
Netto kg	PMU g
145.55	1.45

PEZZI: 4975



Eurobil EUROBIL S.r.l.
Via Olona, 183 - GALLARATE
Tel. 0331-793449 - Fax 0331-793825

Data: 01-09-2005 Progressivo: 656

CLIENTE:
MECCANICA MILANESE

CODICE:
141ASD418TSF

DESCRIZIONE:
RONDELLE INOX

LORDO Kg	P.M.U. g
32.80	232.80
TARA Kg	PEZZI
10.00	957
NETTO Kg	
22.80	

Collegamenti a computer Computer connections

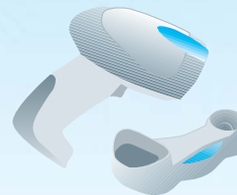


Scheda I/O n°8 out/4in
out digitali
Board I/O n° 8 out/4in
out digital



Scanner laser o penne ottiche
Scanner laser or light pens

Stampante termica per
etichette e bar-code.
Thermal printer for labels
and bar-codes



Certificato di approvazione CE del sistema di garanzia della qualità della produzione N° I-VA-003

Normative e Direttive: EN 45501 - EN 50081-1 - EN 50082-2 (89/336/CEE - 92/31/CEE - 93/68/CEE) EN 60950 (73/23/CEE - 93/68/CEE)

Certificati di prova: UCM 98/003-B - UCM 98/004-B



Eurobil

BILANCE

Eurobil s.r.l. Via Olona, 183/C - 21013 Gallarate (VA)

Tel. 0331 - 793.449 Fax 0331 - 793.825

e-mail: commerciale@eurobil.it http://www.eurobil.it



ISO 9001-2000
Cert. n. 1127



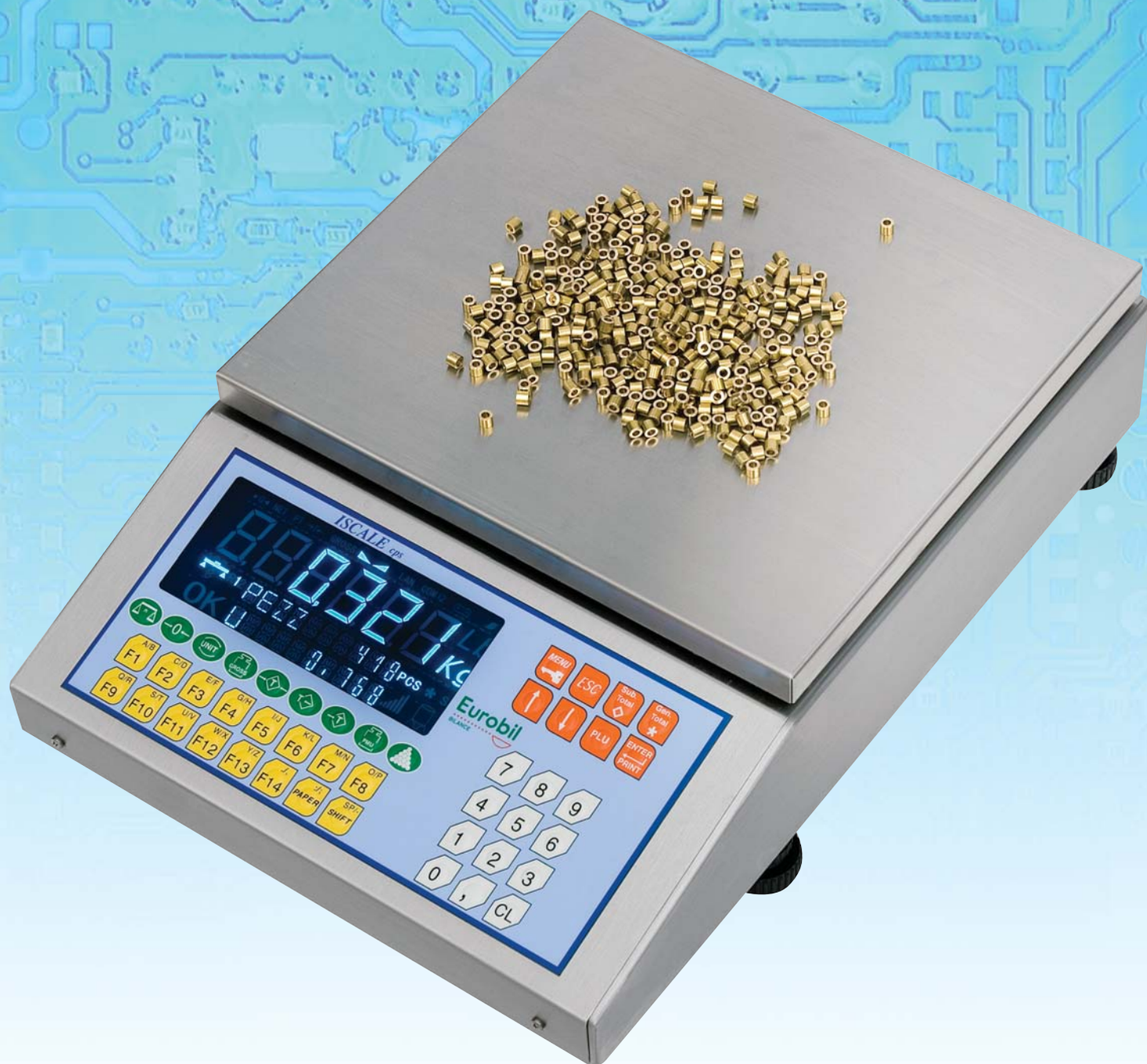
Ediz. 2005 - Informazioni indicative: per maggiori dettagli contattare la Eurobil srl

CONTAPEZZI INDUSTRIALI

ISCALE

WORK COUNTER

CPS/40



Eurobil



BILANCE

CONTAPEZZI INDUSTRIALE

CPS/40

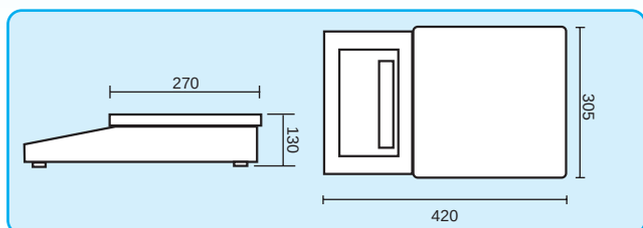
ISCALE

I modelli **ISCALE** possono essere impiegati in molti settori. Grazie alla loro versatilità e rispondono alle più complesse esigenze produttive.

- Contenitore in acciaio inox, piano inox 27x30 cm
- Collegamento a piattaforma remota
- Visualizzazione indipendente del valore peso e del valore tara
- Sottrazione della tara autopesata, manuale o programmata (anche da seriale)
- Moltiplicazione delle tare manuali o programmate
- Totalizzazione delle pesate su due livelli (parziale e generale)
- Totalizzazione per articolo del peso, numero pezzi e colli
- Gestione e stampa numero progressivo e possibilità di modifica
- Stampa della media di più pesate
- Funzione di contapezzi con campionatura a numero variabile (anche da seriale)
- Campionatura tramite lettura peso da bilancia analitica seriale
- Impostazione manuale peso medio unitario (anche da seriale)
- Funzione di calcolo volume in litri tramite peso specifico
- Impostazione del numero colli per ogni pesata
- Impostazione diretta due descrizioni alfanumeriche 20 caratteri
- Personalizzazione dei due messaggi associati delle descrizioni alfanumeriche
- Selezione dell'articolo da un archivio interno tramite codice numerico (da 0 a 199)
- Stampa dello scontrino riportante tutti i dati gestibili sia su stampante interna che esterna
- Copia dell'ultima pesata
- Annullo dell'ultima pesata
- Stampa dei totali parziale e generale e per articolo
- Programmazione dell'archivio articoli (200/1000) con descrizione (16 car.), peso medio unitario e tara
- Programmazione articoli e lettura totali anche da linea seriale
- Programmazione dell'archivio tare (20)
- Personalizzazione dell'intestazione scontrino (5 righe)
- Selezione del tipo di stampa (singola o cumulativa)
- Trasmissione dati su linea seriale (autom., continuo, a rich.)
- Selezione del tipo di stampante esterna (rotolo continuo, cartellino o etichetta)



Stazione di conteggio pesatura



SCALE

WORK COUNTER CPS/40

The ISCALE models can be used in different fields. Thanks to their versatility they answer to the most complex productive requirements

Functional features

- Case of stainless steel
- Connection to platform
- Independent visualization of the weight and of the tare value
- Subtraction of the self-weighed, manual or programmed tare (from serial, too)
- Multiplication of the manual and programmed tares
- Total of the weighing on two levels (partial and general)
- Total for every article of the weight, number of pieces and packages
- Management and printing of the progressive number with the possibility of modification
- Average printing of more weighings
- Work-counter function with sampling to variable number (from serial, too)
- Sampling through the weight reading from an analytic serial scale
- Manual setting of the unitary medium weight (from a serial, too)

Industrial viewers

- Volume calculation mode in litres through specific weight
- Setting of the package number for each weighing
- Direct setting of two alphanumeric descriptions with 20 characters
- Personalization of the two messages associated to the alphanumeric descriptions
- Selection of the article from an internal file through a numeric code
- Coupon printing with all the data managed both on the internal and external printer
- Copy of the last weighing
- Cancellation of the last weighing
- Partial and general printing of the totals and of every article
- Programming of the article file (200/1000) with description (16 characters), of the unitary medium weight and of the tare
- Programming of the total articles and of the total reading (from a serial line, too)
- Programming of the tare file (20)
- Personalization of the coupon heading (5 lines)
- Selection of the printing type (single or cumulative)
- Data transmission on serial line (automatic, continuous, on request)
- Selection of the external printer (continuous cartridge, tag or label)

