



**CODICI**

Tipo scheda PST

**CODICE UNIVOCO**

Numero catalogo generale 00000465

**OGGETTO**

**OGGETTO**

Definizione bilancia pesa uova

Tipologia a pendolo

**CATEGORIA**

Categoria principale meccanica

Altra categoria bilance

**LOCALIZZAZIONE**

**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

Provincia MO

Comune Campogalliano

**COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Denominazione Museo della Bilancia

**UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**

**INVENTARIO**

Numero 465

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Fascia cronologica di riferimento sec. XX

Frazione cronologica seconda metà

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da 1953

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE/RESPONSABILITA'

Autore/Nome scelto Zimmer Benjamin

Dati anagrafici notizie 1938-1948

Sigla per citazione Bilance\_186

### AUTORE/RESPONSABILITA'

Ente collettivo/Nome scelto Jolly Carl. C. Inc.

Dati anagrafici 1943/ 1972

Sigla per citazione Bilance\_187

## DATI TECNICI

### MISURE

Unità cm

Altezza 13.5

Larghezza 19.5

Profondità 7.5

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

Bilancia a pendolo pesauova portatile con giogo realizzato in alluminio. Scala graduata in decalcomania a forma di quadrante con doppia taratura, una tarata da 1 oncia e 1/2 a 2 once e 1/2 con divisione di 1/4 di oncia, l'altra tarata da 18 a 30 once con divisione di 1 oncia per sapere il peso di una dozzina di uova di un peso noto. Sull'etichetta è indicato anche il formato dell'uovo. A destra della scala graduata è visibile una finestrella a forma di goccia nella quale doveva essere appeso un indice per verificare l'orizzontalità dell'equilibrio: nei primi esemplari era rappresentato da un fermaglio da cancelleria, in seguito viene sostituito da una coppiglia. Indice in alluminio che si muove in solido col giogo. Ad un'estremità del giogo contrappeso di forma cilindrica in ferro, all'altra estremità piattello in alluminio concavo portauovo. Base in latta smaltata in verde di forma rettangolare.

Funzione bilancia pesa uova

## ISCRIZIONI

Posizione fronte dell'oggetto  
Trascrizione oz./ doz. e oz./ egg

## ISCRIZIONI

Posizione fronte dell'oggetto  
Trascrizione small/ medium/ large/ extra large/ leveling device (sic)

## ISCRIZIONI

Posizione fronte dell'oggetto  
Trascrizione Farm/ master/ Sears, Roebuck/ & company/ our/ pledge/  
of/ superior/ quality

## ISCRIZIONI

Posizione fronte dell'oggetto  
Trascrizione Jiffy way

## ISCRIZIONI

Posizione fronte dell'oggetto  
Trascrizione patent no. 2205917

## ISCRIZIONI

Posizione fronte dell'oggetto  
Trascrizione Take balance at red point- use adjustable screw for speed

## Notizie storico-critiche

La bilancia viene inventata e costruita da Benjamin Zimmer di Minneapolis (minnesota) nel 1938 (data brevetto 25 giugno 1940). Nel 1948 Benjamin Zimmer vende il suo brevetto alla Carl C. Jolly Inc. (Owatonna, Minnesota) che apre una divisione speciale solo per le pesauova chiamata Jiffy-Way. Ne produce oltre 2 milioni di esemplari fino al 1972, anno in cui l'attività viene rilevata dal contabile della Jolly Inc., Harry Winters, che a sua volta la rivende tre anni dopo alla Kuhl Corporation, una grandissima azienda che produce attrezzature per l'allevamento del pollame. La bilancia è tuttora costruita con una variante soltanto nella forma che ora ha la sagoma di una gallina (fino allla fine degli anni '90 era costruita identica al presente esemplare).

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata  
Note veduta frontale

Nome File



## BIBLIOGRAFIA

Genere bibliografia di confronto

V., pp., nn. pp. 25-29

## COMPILAZIONE

## COMPILAZIONE

Data 1995

Nome Apparuti L.

## ANNOTAZIONI

Osservazioni

La scala graduata è fissata sul sostegno, l'indice si muove in solido col giogo. Nel 1953 cambia la forma del contrappeso posteriore: da una forma a disco si passa ad un contrappeso di forma cilindrica.