

# **Lesa TRIME/1 - frullatore - industria, manifattura, artigianato**

**Lesa**



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/6t020-00055/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/6t020-00055/>

## CODICI

Unità operativa: 6t020

Numero scheda: 55

Codice scheda: 6t020-00055

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

## CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01969666

Ente schedatore: R03/ Museo delle Industrie e del Lavoro del Saronnese

Ente competente: S27

## OGGETTO

### OGGETTO

Definizione: frullatore

Tipologia: a bicchiere/ elettrico

Denominazione: Lesa TRIME/1

## CATEGORIA

Categoria principale: industria, manifattura, artigianato

Altra categoria: robotica

Parole chiave: elettrodomestico

Parole chiave: cucina

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: VA

Nome provincia: Varese

Codice ISTAT comune: 012119

Comune: Saronno

### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: capannone

Qualificazione: industriale

Denominazione: Museo delle Industrie e del Lavoro del Saronnese

Denominazione spazio viabilistico: Via don Griffanti, 6

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo delle Industrie e del Lavoro del Saronnese

Tipologia struttura conservativa: museo

## **ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE**

Tipo di localizzazione: luogo di esposizione

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: VA

Comune: Saronno

### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: capannone

Denominazione: Museo delle Industrie e del Lavoro del Saronnese

Denominazione spazio viabilistico: Via Don Griffanti, 6

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Collezione Lesa

Tipologia struttura conservativa: museo

## **DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

### **INVENTARIO**

Denominazione: registro di inventario generale

Data: 2008

Numero: 0896

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Fascia cronologica di riferimento: sec. XX

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1960

Validità: ca.

A: 1970

Validità: ca.

Motivazione cronologia: analisi tipologica

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE/RESPONSABILITA'

Ruolo: progettista/ costruttore

Ente collettivo/Nome scelto: Lesa

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1929-1971

Codice scheda autore: 6t020-00005

Sigla per citazione: 02000005

Motivazione dell'attribuzione: marchio

## DATI TECNICI

Materia e tecnica: plastica

Materia e tecnica: metallo

Materia e tecnica: gomma

Materia e tecnica: vetro

### MISURE [1 / 2]

Unità: cm

Altezza: 44,5

Specifiche: base, diametro, cm 19  
bicchiere, diametro massimo, cm 12,5

Validità: ca.

### MISURE [2 / 2]

Unità: l

Capacità: 1

Validità: ca.

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

#### Oggetto

Apparecchio costituito da due parti: uno contenente il motore e l'altro costituito da lame e bicchiere. Poggia su tre piedini in gomma.

La parte inferiore è in metallo e all'interno è inserito il motore e sulla parte anteriore è disposto l'interruttore di accensione e variazione della velocità di rotazione delle lame (due velocità). Dal retro fuoriesce il cavo di alimentazione alla rete elettrica. La parte inferiore è forata per permettere l'aerazione del motore.

Sulla parte superiore è inserita una flangia contenente un perno rotante collegato al motore. In questa flangia si inserisce, ad incastro, il bicchiere in vetro contenente sei lame rotanti.

Il bicchiere si chiude con un coperchio in plastica bianca con, al centro, un tappo estraibile nero.

#### Funzione

Questo apparecchio permette di frullare pezzi di frutta e verdura ed eventualmente miscelarli con altri cibi o bevande quali gelato, latte, ecc.

#### Modalità d'uso

Inserire il bicchiere sul motore e collegare il cavo di alimentazione.

Versare nel bicchiere i pezzi di frutta, verdura, ecc, chiudere il coperchio, azionare il frullatore.

Durante l'uso si possono inserire altri ingredienti togliendo il tappo in plastica nera.

Raggiunta la consistenza desiderata, togliere il bicchiere dal resto dell'apparecchio e versare in un contenitore per l'uso.

### ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a stampa e incisione su targhetta in metallo

Posizione: inferiore

Trascrizione: LESA - MILANO

Tipo TRIME/1 N° 4696

V. 200-240 W 300

### ISCRIZIONI [2 / 2]

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ENG

Tecnica di scrittura: a stampa su metallo

Posizione: frontale

Trascrizione: MADE IN ITALY

### STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: commerciale

Identificazione: Lesa

Quantità: 3

Posizione: frontale/ spina

Descrizione: Lesa

#### Notizie storico-critiche

L'elettificazione di piccoli strumenti di uso quotidiano fu sperimentata a partire dalla fine del 1800, inizialmente con oggetti dotati di resistenza elettrica come teiere e bollitori.

Nel 1888 Tesla brevettò i motori elettrici ad induzione. Ai primi del '900 questi motori avevano dimensioni sufficientemente contenute per essere applicati ad oggetti di uso quotidiano.

Inizialmente i motori elettrici venivano affiancati ad oggetti preesistenti, in seguito vennero integrati nell'oggetto stesso, all'interno delle scocca, soprattutto a partire dagli anni '20.

In questi anni inizia la massiccia diffusione degli elettrodomestici negli Stati Uniti e del design ad essi collegato.

La diffusione di elettrodomestici in Europa crebbe in larga misura tra il 1930 e il 1970, soprattutto nel Nord Europa (AEG, Electrolux, Siemens, Braun, Philips), e in misura considerevole anche in Inghilterra e in Francia. Solo negli anni Settanta però si assiste ad una vera e propria esplosione. In Italia lo sviluppo dell'industria degli elettrodomestici prende avvio a partire dalla fine degli anni Quaranta con Fiat, Candy, CGE, Lesa, Omre, Rex, Zanussi.

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2008

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: tracce di ruggine

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: donazione

Nome: Rotondi, Cesarina/ Vago, Antonio

Data acquisizione: 1998

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

Indicazione specifica: Museo delle Industrie e del Lavoro del Saronnese

Indirizzo: Via Don Griffanti, 6

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Autore: Airoldi, Filippo

Data: 2008/00/00

Ente proprietario: Museo delle Industrie e del Lavoro del Saronnese

Codice identificativo: IMG\_2456

Percorso relativo del file: C:\Users\Arnaldo\Pictures\foto museo\foto\_sirbec

Nome del file: IMG\_2456.JPG

### **IMMAGINI DATABASE**

Path dell'immagine originale: 6t020

Nome file dell'immagine originale: IMG\_2456.jpg

### **BIBLIOGRAFIA**

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Casa Elettrica

Titolo libro o rivista: Dalla casa elettrica alla casa elettronica

Luogo di edizione: Torino

Anno di edizione: 1989

Codice scheda bibliografia: 6t020-00040

Sigla per citazione: 02000040

## **ACCESSO AI DATI**

### **SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

Profilo di accesso: 1

Motivazione: scheda relativa a bene di proprietà privata

## **COMPILAZIONE**

### **COMPILAZIONE**

Data: 2008

Specifiche ente schedatore: Museo delle Industrie e del Lavoro del Saronnese

Nome: Ranon, Simona

Referente scientifico: Siena, Arnaldo

Funzionario responsabile: Siena, Arnaldo

## GESTIONE ARCHIVIO

### ULTIMA MODIFICA SCHEDA

Ultima modifica scheda - data: 2021/06/14

Ultima modifica scheda - ora: 16.36

### PUBBLICAZIONE SCHEDA

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2021/06/15

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 02.00

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2020/09/15

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 04.00