



COSTRUZIONE MACCHINE PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE
MANUFACTURE OF MACHINERY FOR THE FOOD INDUSTRY

**SEGAOSSA INOX
STAINLESS STEEL BONE SAW**



Modello - Model:

SO 2080 INOX - SO 2460 INOX

SO 2080 INOX - SO 2460 INOX

SEGAOSSA INOX STAINLESS STEEL BONE SAW

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Completamente realizzati in acciaio inox, sia nella struttura che nelle finiture, i segaossa SO 2080 INOX e SO 2460 INOX sono ideali per la lavorazione di carne anche surgelata che sia essa di tipo ovina, suina, bovina. Robusti, sicuri e facili all'uso sono compagni di lavoro ideali, affidabili e dalla linea moderna. I segaossa vengono forniti completi dei seguenti dispositivi:

- spingicarne
- porzionatrice
- sistemi di sicurezza elettrici e meccanici
- parti elettriche a tenuta stagna
- pulsantiera comandi 24 Volt

FUNCTIONAL DESCRIPTION

With a completely stainless steel structure and finishes, the SO 2080 INOX and SO 2460 INOX bone saws are ideal for processing meat, including lamb, pork and beef, even when frozen. Sturdy, safe, reliable and easy to use, they make ideal working companions and also boast a modern design. The bone saws come complete with the following devices:

- meat pusher
- portioning device
- electrical and mechanical safety systems
- electrical components in sealed compartments
- 24-Volt pushbutton controls



OPTIONALS

A richiesta sono fornibili le seguenti attrezzature:

- piano scorrevole
- motore monofase

OPTIONALS

Available on request:

- sliding table
- single-phase motor

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Modello / Model	SO 2080 INOX	SO 2460 INOX
Dimensioni macchina Machine dimensions (mm)	1580 x 700 x 600	1700 x 770 x 710
Dimensioni imballo Package dimensions (mm)	1700 x 580 x 435	1800 x 720 x 480
Dimensione piano di lavoro Work table dimensions (mm)	600 x 555	715 x 655
Altezza di taglio Cutting height (mm)	290	340
Larghezza di taglio Cutting width (mm)	250	300
Puleggia Pulley (mm)	ø 270	ø 320
Peso netto Net weight (kg)	80	111
Peso lordo Gross weight (kg)	85	116
Sviluppo lama Blade length (mm)	2080 x 20	2460 x 20
Alimentazione trifase Three-phase power supply	230/400 V - 50 Hz	230/400 V - 50 Hz
Potenza Motore Motor power	1,1 kw - hp 1,5 - rpm 1400	1,5 kw - hp 2 - rpm 900



COSTRUZIONE MACCHINE PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE
MANUFACTURE OF MACHINERY FOR THE FOOD INDUSTRY

Via del Lavoro, 8/M - 40050

Tel. +39 051 606 12 43

web: www.technobs.com

TBS s.r.l. Società Unipersonale

Quarto Inferiore (BO) - ITALY

Fax +39 051 606 85 63

E-mail: info@technobs.com