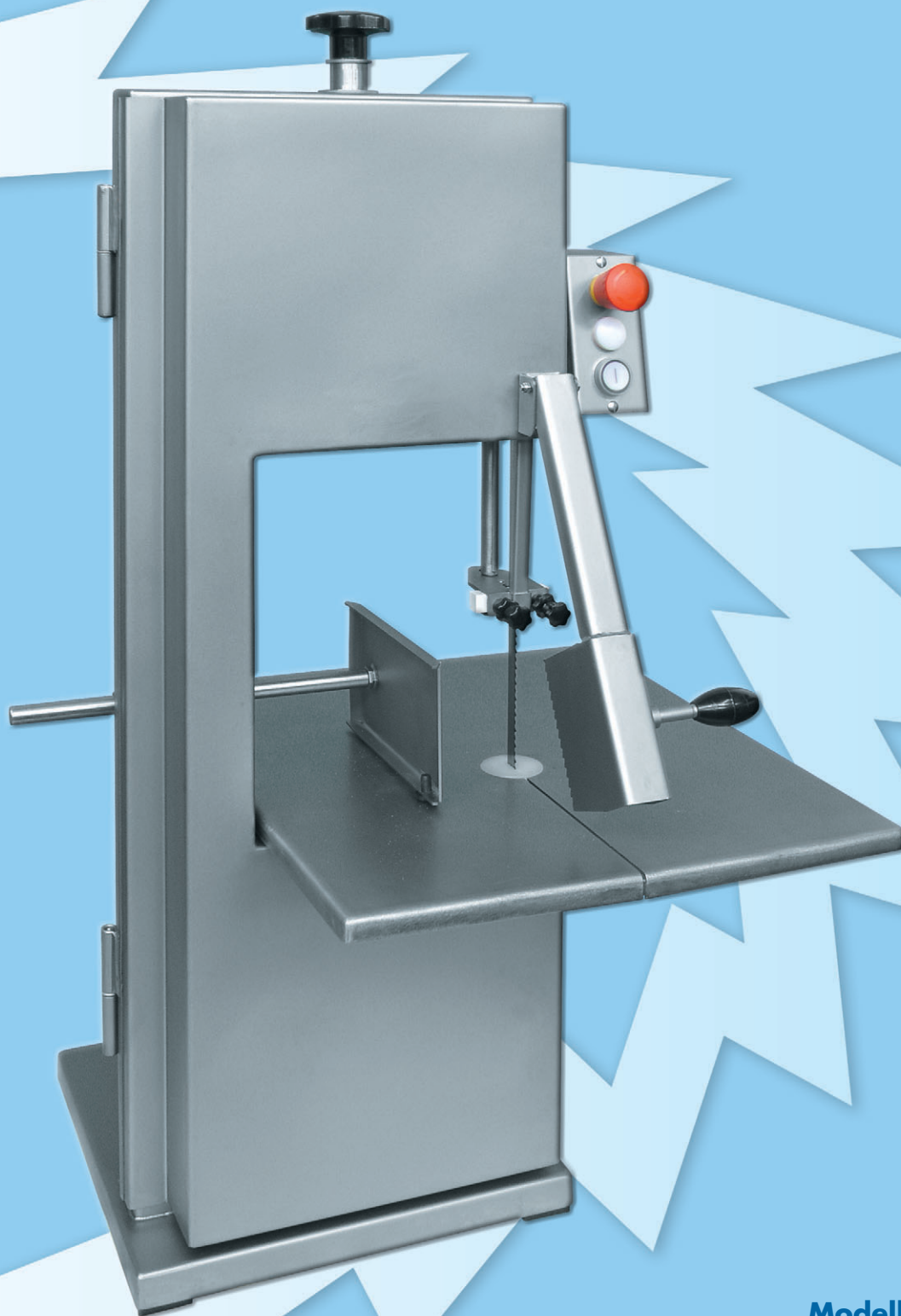




**COSTRUZIONE MACCHINE PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE
MANUFACTURE OF MACHINERY FOR THE FOOD INDUSTRY**

SEGAOSSA INOX STAINLESS STEEL BONE SAW



Modello - Model:

SO 1650 INOX - SO 1860 INOX

SO 1650 INOX - SO 1860 INOX

SEGAOSSA INOX STAINLESS STEEL BONE SAW

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Completamente realizzati in acciaio inox, sia nella struttura che nelle finiture, i segaossa SO 1650 INOX e SO 1860 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 1650 INOX and SO 1860 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
- cavalletto
- motore monofase

OPTIONALS

Available on request:

- sliding table
- stainless steel base
- single-phase motor

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Modello / Model	SO 1650 INOX	SO 1860 INOX
Dimensioni macchina Machine dimensions (mm)	900 x 490 x 470	970 x 510 x 500
Dimensioni imballo Package dimensions (mm)	1000 x 600 x 650	1100 x 600 x 650
Dimensione piano di lavoro Work table dimensions (mm)	470 x 420	500 x 430
Altezza di taglio Cutting height (mm)	210	270
Larghezza di taglio Cutting width (mm)	200	220
Puleggia Pulley (mm)	∅ 220	∅ 240
Peso netto Net weight (kg)	46	50
Peso lordo Gross weight (kg)	54	59
Sviluppo lama Blade length (mm)	1650 x 16	1860 x 16
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	1,1 kw - hp 1,5 - rpm 1400



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

Via del Lavoro, 8/M - 40050 Quarto Inferiore (BO) - ITALY

Tel. +39 051 606 12 43 - Fax +39 051 606 85 63

web: www.technobs.com - E-mail: info@technobs.com

TBS s.r.l. Società Unipersonale

Quarto Inferiore (BO) - ITALY

Tel. +39 051 606 12 43 - Fax +39 051 606 85 63

web: www.technobs.com - E-mail: info@technobs.com