

SEGAOSSI SO-SM 2020

SEGAOSSI SO-SM 2020

I 

Segaossa con lama 2020mm

TIPO DI UTENZA: Macellerie, pescherie, ristorazione, mense, industrie della carne e del pesce congelato.

IGENICO, ROBUSTO, FACILE DA USARE: Macchina conforme alle normative igieniche internazionali. Corpo macchina in metallo fuso in alluminio finito con verniciatura alla nitro o anodizzato. Piano lavoro in acciaio inossidabile (500 x 530mm), tendilama registrabile, porzionatore di taglio incorporato.

SICURO: Conforme alle più importanti norme europee ed internazionali: Direttiva dell'Unione Europea 2006/42/CE sulla sicurezza delle Macchine, Direttiva dell'Unione Europea 2004/108CE sulla Compatibilità Elettromagnetica e norma armonizzata EN 12268:2003.

BONE SAW SO-SM 2020

GB 

Bone saw with blade 2020mm

TYPE OF USE: Butchers shops, fishmongers, restaurants, canteens, frozen fish and meat industries.

HYGENIC, ROBUST, EASY TO USE: machines conform to the international hygiene regulations. Cast metal body finished in nitro painted or anodized aluminium. Work table in Stainless Steel (500 x 530mm), adjustable blade tensioner, portions setter for cuts incorporated.

SAFETY DEVICES: comply with all the most important European and International standards: European Union Directive 2006/42/CE on the safety of Machinery and European Union Directive 2004/108CE on Electromagnetic Compatibility and Directive EN 12268:2003.

CARATTERISTICHE TECNICHE, TECHNICAL FEATURES, CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES, ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	CE	EXPORT	ECO
Lunghezza lama / Band length / Longueur lame / Длина лезвия	2020 mm	2020 mm	2020 mm
Altezza utile di taglio / Usable cut height / Hateur de coupe utilisable / Рабочая ширина резки	290 mm	290 mm	290 mm
Altezza massima di taglio / Max cut height / Hateur de coupe max / Максимальная ширина резки	340 mm	340 mm	340 mm
Larghezza taglio / Cut width / Largeur de coupe / Ширина отреза	230 mm	230 mm	230 mm
Piano di lavoro / Working table / Surface de travail / Рабочая поверхность	500 x 530 mm	500 x 530 mm	500 x 530 mm
Ø Puleggia / Ø Pulley / Ø Poulie / Ø Шкива	Ø 245	Ø 245	Ø 245
Motore / Motor / Moteur / Двигатель	hp 1,5 - kW 1	hp 1,5 - kW 1	hp 1,5 - kW 1
Impianto elettrico / Electric plant / Installation électrique / Электроустановка	24V scheda a bassa tensione low tension card carte électrique basse tension плата низкого напряжения	12A interruttore 0-1 switch 0-1 interrupter 0-1 выключатель 0-1	12A interruttore 0-1 switch 0-1 interrupter 0-1 выключатель 0-1
Peso netto / Net weight / Poids net / Чистый вес	52 Kg	48 Kg	48 Kg
Dimensione / Dimension / Dimensions / Размеры	50 x 75 x 105 h cm	50 x 75 x 105 h cm	50 x 75 x 105 h cm
Dimensione imballo / Packaging dimensions / Dimensions emballage / Размеры упаковки	110 x 55 x 40 h cm	110 x 55 x 40 h cm	110 x 55 x 40 h cm

SCIE A OS SO-SM 2020

F 

Scie a os avec lame 2020mm

UTILISATEURS: boucheries, poissonneries, restaurants, tables à manger, industries de la viande et du poisson congelé.

HYGÉNIQUES, SOLIDE ET FACILE À UTILISER: machine en conformité avec les réglementations hygiéniques internationales. Corps machine en métal fondu en aluminium fini par vernissages au nitre ou anodisé. Plan de travail en acier inoxydable (500 x 530mm), tension lame enregistrable, portionneuse de coupe incorporée.

SÉCURITÉ: en conformité avec les normes européennes et internationales: Directive de l'Union européenne 2006/42/CE relative à la sécurité des machines, Directive de l'Union européenne 2004/108CE sur la compatibilité électromagnétique et norme harmonisée EN 12268:2003.

КОСТЕПИЛКИ SO-SM 2020

RUS 

Костепилка с ножом 2020 мм

ТИП ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ: Мясные и рыбные магазины, рестораны, столовые, индустрия замороженного мяса и рыбы.

ГИГИЕНИЧНЫЕ, ПРОЧНЫЕ, ПРОСТЫЕ В ПРИМЕНЕНИИ: Машины соответствуют международным гигиеническим нормам. Корпус машины из алюминиевой отливки с отделкой нитроэмалью или анодированием. Рабочий стол из нержавеющей стали (500 x 530 мм), регулируемое устройство натяжения ножовочного полотна, встроенный дозатор отреза.

БЕЗОПАСНАЯ: Соответствуют основным европейским и международным нормам: Директива Евросоюза по безопасности оборудования 2006/42/ЕС, Директива Евросоюза по устойчивости к электромагнитным помехам 2004/108/ЕС и утвержденная норма EN 12268:2003.

BONE SAW SO-SM 2020

