



"8/3 EL" TRE SPADE

- Motore asincrono monofase da 0,25 Hp/220V/50Hz - asynchronous single phase motor 0,25 Hp/220V/50Hz
- Giri dell'elica: 82 giri/min. - worm rotation speed: 82 r.p.m.
- Ingombro massimo: 42 x 20 x 39 cm. - overall dimensions: 42 x 20 x 39 cm.
- Peso netto: 11Kg. - net weight: 11 Kg.
- È un tritacarne di taglia "B" trasformabile in passapomodoro e passaverdure - it is a meat mincer of size "B" also changeable in tomatoes squizzer and in vegetable strainer.
- Corpo, elica e ghiera sono in ghisa doppiamente stagnata a caldo - body, worm and screw are in double treated cast-iron.

8 Junior TRE SPADE

- Corpo, elica e ghiera sono in ghisa stagnata a caldo/ Body, worm and screw are in hot treated cast iron/ Corps, hélice et cage fileté sont en fonte étamée a chaud/Körper, Schnecke und Überwandler sind aus heißverzinstem Roheisen
- Tramaglia/Hopper/Tromle/Trichter/Trommle: **Moplen**
- Motore asincrono monofase/Asynchronous single-phase motor/Moteur asynchrone monophasé/Einphasen Asynchronmotor/ 0,40HP/220V/50Hz
- Dimensioni/Overall dimensions/Encadrement/ Abmessungen/Dimensions: **30x22x45 cm**
- Peso/Weight/Poids/Gewicht/Peso: **10 Kg**
- Componenti opzionali: 1) elica, mozza, litro e scivolo per spremere pomodori, 2) elica e cilindro forato per passare verdure/Optional attachments: 1) additional screw, spring, filter and collector to squeeze tomatoes, 2) blade and cylinder with holes to strain vegetables/Accessoires en option: 1) Hélice, ressort, filre et collecteur pour passer les tomates, 2) hélice et cylindre foré pour passer les légumes/Sonderzubehör: 1) Schnecke, Feder, Filtr und Sammler um Tomaten zu pressen, 2) Schnecke und Lochzylinder um Gemüse zu pressen.

Plastre per Tritacarne Elettrici - Plates for electric meat mincers

Taglia del Tritacarne Meat grinder size	Diametro del foro per le piastre in acciaio al carbonio Hole diameters for the Carbon Steel plates		Diametro del foro per piastre autoaffilanti in acciaio inox Hole diameters for self-sharpening plates in Stainless Steel			
	(mm)		(mm)			
"8"	4,5	5	5			
"12"	4,5	5	6			
"20"	4,5	5	6			
"32"	4,5	5	6	3,5	4,5	6
			6	3,5	4,5	6

Le piastre di primo montaggio è in acciaio al carbonio ed ha foro del diametro sottoriscritto in tabella.

The standard plate mounted on each machine is in Carbon Steel and has holes of the diameter underwritten in the table.

