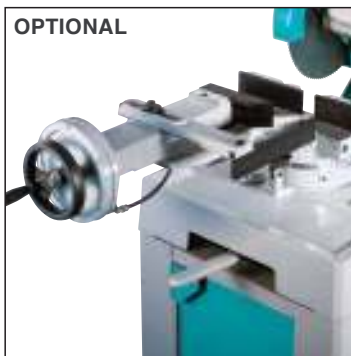


# IDEAL / PERFECT / RECORD

OPTIONAL

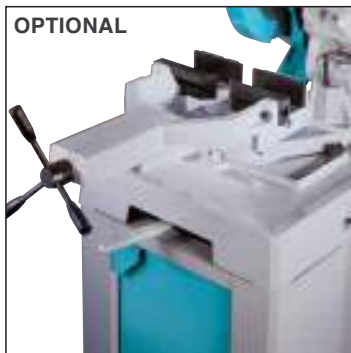


01.



02.

OPTIONAL



03.



04.



05.



OPTIONAL h 940mm



## IDEAL 250

**IT** - Segatrice manuale a disco per metalli per tagli da 0° a 45° sinistra con finecorsa registrabili, dotata di impianto di lubrorefrigerazione con filtro, pompa automatica e serbatoio a tenuta ermetica.

Motore monofase, bassa tensione 24V con pulsante di avviamento nell'impugnatura.

(05.) Dispositivo di bloccaggio testa e maniglia di trasporto. Ampia base di appoggio con piedini antiscivolo. Protezione lama interamente metallica. Morsa frontale a vite registrabile. Mandrino portalama diametro 32 mm. Fermo barra regolabile.

**EN** - Manual circular saw, mitre cutting from 0° to 45° left.

Coolant system with filter, automatic pump and sealed tank. Single-phase motor, 24V low tension with start button inside the handle.

(05.) Device to lock the head for transport. Wide base with anti-slide support points. Complete of metallic blade protection. Vice with adjustable screw. Blade spindle 32 mm diameter. Adjustable length stop.

OPTIONAL pag. 74: 35

IDEAL 250 SCHEDA TECNICA - TECHNICAL FEATURES						
□ 0°	85	75	100X65	1~	0 1	
▤ 45°	80	75	90X60			
0.8	54	D 250	40	B 300	L 800	H 750
		d 32				

## PERFECT 250

**IT** - Segatrici manuali a disco per taglio di profilati e occasionalmente per pieni in metallo, da 0° a 45° sinistra.

Riduzione corona/vite senza fine in bagno d'olio. Testa riduttore monoblocco con motore monofase o trifase. Pulsante di avviamento nell'impugnatura. Circuito di lubrorefrigerazione con pompa e filtro supplementare nel serbatoio. Protezione integrale della lama, morsa frontale con dispositivo antibava, mandrino porta lama diametro 32 mm. Fermo barra regolabile.

**EN** - Manual circular saws, suitable to cut metal profiles and on occasion for solids also, mitre cut from 0° to 45° left.

Suited for small yards and workshops. Crown gear/endless screw in oil bath, single-piece reducer head.

Start button inside the handle. Coolant system with pump and additional filter in the tank. Complete metallic blade protection. Vice with adjustable anti-burr device.

Blade spindle 32 mm diameter. Adjustable length stop.

OPTIONAL pag. 74: 35 - 36

PERFECT 250 SCHEDA TECNICA - TECHNICAL FEATURES						
□ 0°	85	70	95X60	1~	0 1	
▤ 45°	70	60	65X50	3~	0 1	
				3~	102	
1	52	D 250	73	B 300	L 800	H 750
0.8/1	52/104	d 32				



OPTIONAL h 975mm



OPTIONAL h 990mm



OPTIONAL h 1005mm

## PERFECT 275

**IT - Segatrice manuale a disco per taglio di profilati e occasionalmente per pieni in metallo (fino a 42 Kg / mm<sup>2</sup>) da 0° a 45° .**

Riduzione corona/vite senza fine in bagno d'olio con frizione esterna regolabile per proteggere lama ed ingranaggi , testa e morsa girevoli.

Testa riduttore monoblocco. Pulsante di avviamento nell' impugnatura. Circuito di lubrorefrigerazione con pompa e filtro supplementare nel serbatoio. Morsa frontale con dispositivo antibava, mandrino porta lama diametro 32 mm. Fermo barra regolabile.

**EN - Manual circular saws, suitable to cut metal profiles and on occasion for solids also from 0° to 45°.**

Suited for small yards and workshops. Crown gear/endsless screw in oil bath, single-piece reducer head with external adjustable clutch to safe the gears and blade. Start button inside the handle. Coolant system with pump and additional filter in the tank. Complete metallic blade protection. Vice with adjustable anti-burr device.

Blade spindle 32 mm diameter. Adjustable length stop.

OPTIONAL pag. 74: 35 - 37 - 38 - 45

### PERFECT 275 SCHEDA TECNICA - TECHNICAL FEATURES

□ 0°	90	80	100X70	1~	01
▤ 45°	70	70	80X60	3~	102
<b>KW</b>	<b>RPM</b>	<b>D</b>	<b>Kg</b>		<b>H</b>
1.1	42	D 275	112		B 500
1.1/1.3	33/66	d 32			L 850
					H 950

## PERFECT 300

**IT - Segatrice manuale a disco per taglio di profilati e occasionalmente per pieni in metallo fino a 42 Kg/mm<sup>2</sup>.**

Tagli da 45° sinistra a 45° destra. Riduzione corona/vite senza fine in bagno d'olio con frizione esterna regolabile per proteggere lama ed ingranaggi , testa e morsa girevoli. Testa riduttore monoblocco. Pulsante di avviamento nell' impugnatura. Circuito di lubrorefrigerazione con pompa e filtro supplementare nel serbatoio.

**(02.)** Morsa frontale con leva bloccaggio rapido e dispositivo antibava, mandrino porta lama diametro 32 mm. Fermo barra regolabile.

**EN - Manual mitre circular saws, suitable to cut metal profiles and on occasion for solids also mitre cut from 0° to 45° left and right.**

Suited for small yards and workshops. Crown gear/endsless screw in oil bath, single-piece reducer head with external adjustable clutch to safe the gears and blade. Start button inside the handle. Coolant system with pump and additional filter in the tank. Complete with metallic blade protection. **(02.)** Vice with adjustable anti-burr and quick clamping device. Blade spindle 32mm diameter. Adjustable length stop.

OPTIONAL pag. 74: 35 - 37 - 38 - 44 - 45

### PERFECT 300 SCHEDA TECNICA - TECHNICAL FEATURES

□ 0°	102	90	120X80	1~	01
▤ 45°	90	80	90X70	3~	102
▥ 45°	80	70	85X70		
<b>KW</b>	<b>RPM</b>	<b>D</b>	<b>Kg</b>		<b>H</b>
1.1	42	D 300	135		B 500
1.5/2	33/66	d 32			L 1050
					H 990

## RECORD 350

**IT - Robusta segatrice manuale a disco per tagli da 0° a 45° destra e sinistra. (04.)**

Consente il taglio anche a 90° lungo l'asse longitudinale. Adatta per il taglio di metalli (acciaio con una resistenza di 70 Kg/m<sup>2</sup>). Testa e morsa girevoli, frizione esterna regolabile. Riduzione corona/vite senza fine in bagno d'olio con cuscinetti registrabili e giunto elastico. Pulsante di avviamento nell' impugnatura. Circuito di lubrorefrigerazione con pompa e filtro supplementare. Morsa a vite con bloccaggio rapido e guide registrabili, un'apposita leva la rende girevole e sfilabile. Ganascia di chiusura e dispositivo antibava per doppio bloccaggio del pezzo anche nei tagli inclinati. Mandrino portalama diametro 32 mm. Battute registrabili a 0° e 45° sinistra. Fermo barra regolabile

**EN - Manual and strong circular saw, mitre cutting from 0° to 45° left and right. (04.)** 90° longitudinal cuts are possible thanks to the rotating vice. Suited to cut metal profiles and solids (steel with resistance up to 70 kg/mm<sup>2</sup>). Rotating head and vice, external adjustable clutch. Crown gear/endsless screw in oil bath, with adjustable bearings and elastic coupling. Start button inside the handle. Main switch, thermic and magnetic motor protections. Coolant system with pump and additional filter. Handle to rotate the head. Vice with quick clamping device and adjustable guides. Closing jaw and adjustable anti-burr device to get double clamping with mitre cutting also. Blade spindle 32mm diameter. Adjustable length stop.

OPTIONAL pag. 74 01 - 03 - 05 - 29 - 30 - 35 - 39 - 44 - 45

### RECORD 350 SCHEDA TECNICA - TECHNICAL FEATURES

□ 0°	125	110	160X90	3~	102
▤ 45°	105	90	80X100		
▥ 45°	70	65	60X70		
<b>KW</b>	<b>RPM</b>	<b>D</b>	<b>Kg</b>		<b>H</b>
1.8/2.5	30/60	D 350	206		B 600
		d 32			L 1220
					H 1060