



Video na sajtu
www.rinaldin.hr

Pila IM30

Pila obuhvaća također: dijagramske plohe, postolje sa usisačem, spoju cijev, klizni graničnik. Motor je opremljen dvostrukim ležajevima za smanjenje vibracije, precizniji rez, manje troška, manje buke. Pila se može brzo prebaciti s reza od 45° na 90° ili druge međukuteve. Precizni graničnik, koji klizi duž potporne šipke, se može preklopiti zadržavanjem položaja. Pila je opremljena s jednim cirkularnim nožem. Rinaldin isporučuje druge rezervne noževe. Kao optional posebno se može naručiti sistem za automatsko potiskivanje letvice uz potpurnu šipku za vrijeme reza.

Tehničke karakteristike:

- Monofazni motor 240V
- Snaga motora: 1KW
- 3400 okretaja u minuti
- Maksimalna visina letvice: 7,5 cm
- Maksimalna širina letvice: 10 cm
- Promjer noža 30 cm
- Unutarnji otvor noža 30 mm
- Automatsko trenutno zaustavljanje noža
- Maksimalna razina zvuka: 99 dB
- Sistem za prikupljanje piljevine, 15m³/min
- Sklopivi klizni graničnik
- Par dijagramskih ploča od 124 cm
- Dimenzije: otprilike 135 x 77 cm
- Težina: otprilike 102 kg

	Cijena	Oznaka
Pila IM30 bez sistema za potiskivanje letvice uz potpurnu šipku	€ 2.700	IM30
Sistem automatskog potiskivanja letvice za vrijeme reza (potreban je mali kompresor)	€ 400	IM31
Pila sa sistemom za potiskivanje letvice	€ 3.100	IM39
Rezervni sklopivi klizni graničnik (jedan graničnik je već uključen)	€ 160	IM32



Video na sajtu
www.rinaldin.hr

Pila Pegic GP350

Solidna pila za rezanje na 45°, 90° i druge međukuteve. Neovisna od usisnog postolja, odnosno može se postaviti na bilo koji radni stol. Neke osobine:
• Dva crna klipa koji služe za jednolično balansiranje težine tako da se olakšaju pokreti.
Opruge na klipovima su temperirane da bi se uklonila oštećenja i trošenja.
• Okretna ploha radi na posebnim ležajevima koji olakšavaju klizanje i preciznost.
• Blok motora koji ima funkciju zaustaviti vrtnju u roku od 5 sekundi.

Tehničke osobine:

- Monofazni motor 230 Volt
- Snaga motora Kw 2,20
- Okretaja u minuti 2800
- Promjer noža 350 mm (otvor 30 mm)
- Metalna zaštitna noža
- Maksimalna visina rezanja 115 mm
- Maksimalna širina rezanja pod 45° 115 mm
- Maksimalna širina rezanja pod 90° 160 mm
- Par dijagramskih ploča od 124 cm
- Dupli amortizer spuštanja rezačkog bloka
- Težina 52 kg

	Cijena	Oznaka		Cijena	Oznaka
Pila bez dijagramskih ploča i bez noža	€ 3.100	GP350	Sklopivi graničnik za rezanje na 45°	€ 98	GP350F
Pila sa dijagramskim pločama od 150 cm	€ 3.950	GP350PD	Sklopivi graničnik za rezanje na 90°	€ 55	GP350N
Postolje sa usisačem i usisnom cijevi	€ 1.100	GP350B	Vodoravni ručni stezač	€ 175	GP350M
Par dijagramskih ploča od 150 cm	€ 850	GP350D	Par vodoravnih pneumatskih stezača	€ 640	GP350P



Video na sajtu
www.rinaldin.hr

Dvonožna pila Alfamacchine T400

Okomita pila T400 sa dva noža služi za rezanje na 45°. Mogu se rezati drvene letvice (tvrdvo drvo, meko drvo, neobrađeno drvo), plastične, aluminijske i MDF letvice. Čvrsta i izdržljiva pila prikladna za velik obim posla. Može rezati do 200 okvira na sat. Dva noža su čvrsto fiksirana na jedan jedini klip bez mogućnosti pomicanja. Pneumatski sistem kontrolira spuštanje noževa i osigurava precizan rez i brzi povrat noževa. Brzina spuštanja je podesna. To je veoma korisno za tanje letvice za koje je moguće povećati brzinu. Dvostruki okomiti potiskivači čvrsto blokiraju letvicu za vrijeme rezanja. Potiskivači se mogu regulirati tako da se prilagode profilu letvice. Stroj obuhvaća dva mjerna graničnika.

Tehničke osobine:

- Strujni napon: 3 faze 380V
- Frekvencija: 50/60 Hz
- Maksimalna instalirana snaga: 3KW
- Radni pritisak: 5/6 atmosfere
- Potrošak zraka: 140 NI na minutu
- Motor: 2 KS
- Okretaja u minuti: 2800
- Maksimalna visina rezanja: 80 mm
- Maksimalna širina rezanja: 100 mm
- Usisni otvori: 3 sa 80 mm promjera
- Promjer noževa: 400 mm
- Otvor noževa: 30 mm
- Obuhvaća lijevi i desni produžetak
- Ukupna dužina radne plohe: 160 cm
- Dimenzije: 75x80x155 cm
- Težina 500 kg

	Cijena	Oznaka
Dvonožna pila Alfamacchine T400 (Cijena ne obuhvaća noževe)	€ 13.600	T400
Desni produžetak dijagramske plohe 120 cm dužine	€ 720	T400PD
Sistem automatskog pozicioniranja za pilu T400	€ 9.400	T400AG

Cirkularni noževi za pile *freud*



Količinski popusti:
5% za 2 noža
10% za 4 noža
15% za 10 noža

Cirkularni noževi Freud su proizvedeni od veoma kvalitetnog temperiranog čelika tvrdoće 45 Hrc. Afonični urezi drastično smanjuju bučnost i vibracije i poboljšavaju kvalitetu reza. Napetost i uravnoteženost, izvedeni kompjuteriziranim sistemima, garantiraju jednolični planaritet na cijeloj površini noža. Patentirana kromirana presvlaka "Silver Ice Coating" poboljšava klizanje noža, smanjuje usisavanje snage motora, smanjuje temperaturu prilikom rada i zaštićuje nož od rđanja.

	Promj. mm	Zubi	Zub mm	Nož mm	€	Oznaka
Noževi za rezanje drvenih letvica • Izmjenični zub • Unutarnji otvor 30 mm	250	80	3	2,5	66	36225
	300	96	3	2,5	78	36230
	350	108	3,5	3	96	36235
	400	120	4	2,8	115	36240
Noževi za aluminijske letvica • Izmjenični zub • Unutarnji otvor 30 mm	300	88	3,5	3	78	362A30
	350	96	3,5	3	89	362A35
	400	120	3,5	3	106	362A40
Noževi za plastične letvice i materijale • Izmjenični zub • Unutarnji otvor 30 mm	250	80	2,8	2,2	68	362P25
	300	96	2,8	2,2	76	362P30
Noževi za ivericu i laminat • Izmjenični zub • Unutarnji otvor 30 mm	300	84	3,2	2,2	77	362F30
	350	72	3,5	2,5	82	362F35
Reduktivni prsten unutarnjeg otvora sa 30 mm na 20 mm					4,50	369
Oštrenje noža Ø 300 mm (za ostale noževe cijena proporcionalne)					26	A36230

Noževi za giljotine

Količ. popusti:
10% za 5 noža

Noževi za giljotinu je potrebno oštiriti otprilike svakih 4/5 mjeseci, ovisno o obimu posla. Dakle, neophodno je imati na raspolaganju barem jedan par rezervnih noževa. Oštrenje noževa ima veliku važnost za savršeni rez. Naoštreni noževi, ustvari, ostavljaju potpuno glatku površinu reza.

Nepravilnosti reza se primjećuju na površini odrezanog drvca. Ako se na drvu pojave okomite crte, znači da na nožu postoje zubi i, dakle, poželjno ih je odmah naoštiriti. U trenutku kupovine visina noževa je otprilike 7,7 cm ali prilikom svakog oštrenja visina se smanjuje za otprilike 1 mm. Kad visina postane niža od 5 cm, noževi se više ne mogu koristiti. Za pravilnu upotrebu noževa, oba noža koji se nalaze u jednom paru moraju biti približno iste visine. Upravo radi toga moraju ostati zajedno do kraja. I upravo radi istog razloga moraju se uvijek oštiriti zajedno iako se samo na jednom od dva noža stvori zub.

	€	Oznaka
Par noževa originalni Morso sa čelikom tvrdoće HR64. Dužina 22 cm, debljina 9 mm. Tvornička marka Morso je urezana na metalu. Koriste se za giljotine Morso, Hansen, Pilm.	250	381DAN 3 kom popust 8%
Par obostranih noževa originalni Morso sa čelikom tvrdoće HR64. Mogu se koristiti s obje strane. Kad se jedna strana istroši, premjestiti nož na suprotnoj strani.	325	381RB
Par noževa od veoma čvrstog čelika za giljotine SMM i VMM koje proizvodi Framers Corner.	275	382X
Par noževa za stolnu giljotinu Morso BA	330	381BB
Par rezervnih noževa za giljotinu M2000 (van proizvodnje). Dužina 14,2 cm. Visina 8 cm	240	M2000B
Drvene kutije za zaštitu i slanje noževa	31	381W
Usluga oštrenja noževa (cijena je proporcionalna za manje noževe)	38	A381L