



MEBAE-cut

Specijalna ponuda

MEBAE-cut | 600 A | NC - automatska strojna tračna pila
s 2 - stupnom linearnom vodilicom.



ROK ISPORUKE: ODMAH

**GRATIS instalacija, puštanje u pogon
te obuka operatera u vrijednosti
15.000,00 kuna**

600 A	
Model	NC - Automat
90°	Ø 600 600x600 mm
Motor	9,0 kW; 400 V; 50 Hz
List pile	7900 x 54 x 1,6 mm
Brzina lista	15–150 m/min.
Ostatak materijala kod piljenja	Ručno: 25 mm Auto: 110 mm
Ostatak materijala kod piljenja u svežnju	Ručno: 110 mm Auto: 160 mm
Max. veličina materijala u svežnju	Ø 600 / 500x600
Min. Ø	5 mm
Dimenzije (DxŠxV)	2300x4900x2150 mm
Radna visina	750 mm
Težina	4200 kg

Tehnički podaci:

- Kapacitet piljenja pri: piljenje pri 90° D 600 / 600 x 600 mm
- Brzina piljenja: 15 –150 m/min bestupanjski regulirana s kontrolno-upravljačke jedinice (AC frekvencijski regulirani motor)
- Dodavač materijala: jednostruki hod: 0 – 600 mm; višestruki hod: 0 – 9999 mm
- Pogon lista pile: 9,0 kW; 400 V; 50 Hz
- Pogon pumpe za emulziju: 0,37 kW
- Brzina posmaka pile: 0 – 300 mm/min bestupanjski regulirana sa kontrolno-upravljačke jedinice (AC frekvencijski regulirani motor)
- Zatezanje lista pile: mehanički s moment ključem
- Ostatak kod piljenja: ručno / automatski: 25 / 110 mm, svežnjevi: 110 / 160 mm
- Dimenzije lista pile: 7900 x 54 x 1,6 mm
- Radna visina: 750 mm (bez nogu za regulaciju visine)
- Težina: 4200 kg
- Dimenzije (D x Š x V): 2300 x 4900 x 2150 mm

Opis:

- NC-automatska strojna tračna pila s 2-stupnom linearnom vodicom.
- Kompletno obnovljena strojna tračna pila sa standardnim punim jamstvom.
- NC-kontrolno upravljačka jedinica osjetljiva na dodir s CE-panelom dijagonale 145mm (5,7"). Memorija za 50 programa s 20 setova.
- Dodavač materijala izuzetne točnosti 0,1mm, pogon preko kuglične navojne osovine i frekvencijski upravljano motora.
- 3 brojača radnih sati: ukupno radno vrijeme stroja, sati rada lista pile i vrijeme piljenja određene pozicije.
- MEBA POWER paket: Dizanje i spuštanje okvira pomoću frekvencijski reguliranog motora i kuglične navojne osovine s automatskom regulacijom sile piljenja i posmaka.
- Brzo spuštanje okvira pile do materijala.
- Automatsko prepoznavanje visine materijala.
- Električno stezanje materijala po cijelom profilu pomoću kuglične navojne osovine i frekvencijski reguliranih motora.
- Automatsko pomicanje vodilice lista pile ovisno o širini materijala.
- Zakretna i jednostavna upravljačka jedinica u potpunosti naklonjena korisniku.
- Nadzor brzine lista pile i zaustavljanje motora pri puknuću lista.
- Četka za čišćenje lista pile sinkronizirana s brzinom lista.
- 2 - stupno - linearno vođenje okvira pile.
- 2 - struki škripac materijala kao glavni škripac.
- Inklinacija u odnosu na bazu stroja 3°.
- Kombinirana precizna vodilica lista pile, ležajevi u kombinaciji s tvrdim metalom.
- Spremnik emulzije sa jednostavnim sistemom vađenja radi čišćenja.
- Upute za upotrebu na hrvatskom, engleskom i njemačkom s popisom rezervnih dijelova, shemama električne instalacije.
- Rashladni sistem hlađenja emulzijom i pumpom.
- Boja siva / plava (RAL 7001 / RAL 7031) ili prema zahtjevu.
- Stroj je dizajniran i konstruiran s najmodernijom dostupnom tehnologijom na tržištu. Postiže najbolje rezultate piljenja s minimalnom potrošnjom energije. Nudi najviši nivo zaštite na radu s visokim stupnjem zaštite okoliša.

Standardne dodatne opcije uključene u cijenu:

- Nadzor piljenja
- Izbacivač piljevine
- Pištolj za pranje i čišćenje emulzijom
- MICRO sistem hlađenja i podmazivanja lista
- LED rasvjeta

Opcije uz doplatu (nominalna ukupna vrijednost 250.000,00 kn):

- stolovi za ulaz materijala 6000 x 700 mm s pogonom
- za odlaganje odpiljenog materijala e-cut 600 A 1000 x 700 mm s pogonom
- stolovi za izlaz materijala 6400 x 700 mm s pogonom

UVJETI PRODAJE:

ROK ISPORUKE: ODMAH po uplati

CIJENA: u Kunama bez PDV-a, u slučaju promjene tečaja Eura ±1% zadržavamo pravo promjene cijena.

PARITET: DAP vaše skladište, neistovareno.

PLAĆANJE: po dogovoru.

POSEBNI UVJETI:

Kupac je dužan osigurati istovar stroja s kamiona, odrediti radnu poziciju stroja, izvršiti sve eventualne građevinske, električarske ili neke druge radove potrebne za osiguranje radne pozicije stroja. Kupac prije instalacije, puštanja u rad i obuke operatera mora osigurati kvalitetan izvor energenata prema specifikaciji dobavljača te stroj postaviti na mjesto za puštanje u pogon s čvrstom podlogom.

GRATIS instalacija, puštanje u pogon te obuka operatera u vrijednosti 15.000,00 kuna.

