



Hebrock

HEBROCK F2 stroj za lepljenje robnih trakov

Tehnični podatki:

Maks. debelina robnega traku:	2 mm
Min./maks. debelina obdelovanca:	10-40 mm
Min. dolžina obdelovanca:	180 mm
Hitrost podajanja:	7 m/min.
Priprava za delo:	3,5 min.
Potrebna priključna moč:	5,9 kW
Električni priključek:	400V-3Ph-50Hz
Delovna višina:	900 mm
Dimenzije stroja (D x Š x V):	3300x1300x1400 mm
Teža:	600 kg
Odsesovalni priključek Ø:	1x120mm



Opis stroja:

- Lepljenje robnih trakov do 2 mm.
- DIAMANTNI predrezkarji.
- Dolga življenska doba kotlička.
- Žaga za rezanje traku (12000 o/min).
- Rezkarji (12000 o/min).
- Rezkarji z izmenljivimi noži.
- Robusni verižni transport.
- Dodatni naslon za široke obdelovance.
- Ravna strgala.

Hebrock

HEBROCK F4 stroj za lepljenje robnih trakov

Tehnični podatki:

Maks. debelina robnega traku:	2 mm
Min./maks. debelina obdelovanca:	10-40 mm
Min. dolžina obdelovanca:	180 mm
Hitrost podajanja:	7 m/min.
Priprava za delo:	3,5 min.
Potrebna priključna moč:	7,4 kW
Električni priključek:	400V-3Ph-50Hz
Delovna višina:	900 mm
Dimenzije stroja (D x Š x V):	4200x1300x1400 mm
Teža:	750 kg
Odsesovalni priključek Ø:	1x120mm



Opis stroja:

- Lepljenje robnih trakov do 2 mm.
- DIAMANTNI predrezkarji.
- Dolga življenska doba kotlička.
- Žaga za rezanje traku (12000 o/min).
- Rezkarji (12000 o/min).
- Rezkarji z izmenljivimi noži.
- Robusni verižni transport
- Dodatni naslon za široke obdelovance.
- Ravna strgala.
- Strgala za radij.
- Rondomat.

Hebrock

HEBROCK TOP 3005 F stroj za lepljenje robnih trakov

Tehnični podatki:

Maks. debelina robnega traku:	3 mm
Min./maks. debelina obdelovanca:	8-60 mm
Min. dolžina obdelovanca:	200 mm
Hitrost podajanja:	10 m/min.
Priprava za delo:	5 min.
Potrebna priključna moč:	11 kW
Električni priključek:	400V-3Ph-50Hz
Delovna višina:	900 mm
Dimenzije stroja (D x Š x V):	5000x1400x1620 mm
Teža:	1.550 kg
Odsesovalni priključek Ø:	1x140mm



Opis stroja:

- Lepljenje robnih trakov do 3 mm.
- DIAMANTNI predrezkarji.
- Dolga življenska doba kotlička.
- Žaga za rezanje traku (12000 o/min).
- Rezkarji (12000 o/min).
- Rezkarji z izmenljivimi noži.
- Robusni verižni transport.
- Dodatni naslon za široke obdelovance.
- Ravna strgala.

MARTIN

MARTIN T60C Automatic formatna krožna žaga



Tehnični podatki:

Maks. višina reza:	130mm
Maks. premer žaginega lista:	400 mm
Nagib lista:	0° - 46°
Moč motorja:	5,5 kW (7,5 Ks)
Število obratov:	4.000/4.800/6.000 o/min
Dimenzije mize:	850x1100x900 mm
Drсна miza:	3000 mm
Širina reza:	1350 mm
Teža:	1550 kg

Opis stroja:

- 3,5" TFT – barvni ekran v višini oči.
- Elektronska nastavitve višine in kota reza.
- Elektronska nastavitve vzporednega prislona.
- Digitalni prikaz širine reza na ekranu.
- Fina nastavitve dolžinskih prislonov.
- Individualna nastavitve parametrov.
- Menjava žaginega lista „System ProLock“.
- Dolžina reza na dolžinskem prislonu 95-2000 mm.
- Izvlek dolžinskega prislona do 3220 mm.

MARTIN

MARTIN T65 formatna krožna žaga

Tehnični podatki:

Maks. višina reza 0°:	204 mm
Maks. višina reza 45°:	135 mm
Maks. premer lista:	550 mm
Nagib lista:	0° - 46°
Moč motorja:	5,5 kW (7,5 Ks)
Število obratov:	2800/4000/5000 o/min
Dimenzije mize:	860x1370x900 mm
Drсна miza:	3000 mm
Širina reza:	850 mm
Teža:	1.600 kg

Opis stroja:

- 5,7" TFT – barvni ekran v višini oči.
- Elektronska nastavitve višine in kota reza.
- Ročna nastavitve širine reza.
- Digitalni prikaz širine reza na ekranu.
- Fina nastavitve dolžinskih prislonov.
- Individualna nastavitve parametrov.
- Menjava žaginega lista „System ProLock“.
- Dolžina reza na dolžinskem prislonu 95-2000 mm.
- Izvlek dolžinskega prislona do 3220 mm.



MARTIN

MARTIN T70 formatna krožna žaga

Tehnični podatki:

Maks. višina reza 0°:	204 mm
Maks. višina reza 45°:	135 mm
Maks. premer lista:	550 mm
Nagib lista:	0° - 46°
Moč motorja:	5,5 kW (7,5 Ks)
Število obratov:	2800/4000/5000 o/min
Dimenzije mize:	860x1370x900 mm
Drсна miza:	3000 mm
Širina reza:	850 mm
Teža:	1.600 kg

Opis stroja:

- 10,4" TFT – barvni ekran v višini oči.
- Elektronska nastavitve višine in kota reza.
- Elektronska nastavitve vzporednega prislona.
- Digitalni prikaz širine reza na ekranu.
- Fina nastavitve dolžinskih prislonov.
- Individualna nastavitve parametrov.
- Menjava žaginega lista „System ProLock“.
- Dolžina reza na dolžinskem prislonu 190-2020 mm.
- Izvlek dolžinskega prislona do 3310 mm.



MARTINMARTIN T45
debelinka**Tehnični podatki:**

Moč motorja:	5,5 kW
Teža:	1350 – 1600 kg
Dolžina mize:	1260 mm
Min. dolžina obdelovanca:	270 mm
Število obratov:	500 o/min
Višina obdelovanca:	2,8 – 300 mm
Širina oblanja:	630 mm
Noži:	Tersa Z4 Ø 125 mm
Pomik:	6/12 m/min
Odses. priključek:	Ø 160 mm

Opis stroja:

- 1-osno upravljanje, spomin za 99 parametrov.
- Nastavitev višine oblanja z digitalnim prikazom.
- TERSA skobeljna gred Z4 Ø 125 mm.
- Blokada gredi ob menjavi nožev.
- Električno nastavitev višine mize.
- Miza na 4 čvrstih oseh.
- 2-hitrosti pomika 6/12 m/min.
- Gumirani transportni valji Ø 85 mm.

MARTINMARTIN T54
poravnalka**Opis stroja:**

- Električna nastavitev debeline odreza.
- Nastavitev prislona do 45°.
- Odsesovalni priključek Ø 160 mm.
- TERSA skobeljna gred Z2 Ø 125 mm.
- Zaščita gredi „PRISMA Type 1567“.
- Konzola za montažo podajalne naprave.
- Blokada gredi ob menjavi nožev.

Tehnični podatki:

Moč motorja:	5,5 kW
Teža:	1200 – 1250 kg
Maks. debelina oblanja:	8 mm
Dolžina vstopne mize:	1640 mm
Dolžina izhodne mize:	1200 mm
Višina mize:	850 mm
Min. dolžina obdelovanca:	270 mm
Širina oblanja:	500 mm
Noži:	Tersa Z2 Ø 125 mm
Odses. volumen:	1440 m ³ /h

**MARTIN**MARTIN T27 Flex
rezkar**Opis stroja:**

- 5,7" TFT – barvni ekran v višini oči.
- Elektronska nastavitev višine in nagiba vretena.
- Nagib vretena ± 46°.
- natančnost ponovne nastavitve ± 0,005°
- integriran prikaz pozicije rezkalnega prislona
- možnost krmiljenja do 7 osi
- Sistem hitre menjave trna DornFix
- Možnost shranitve do 500 orodij
- Samodejno referenciranje višine in nagiba osi

Tehnični podatki:

Število obratov:	3.000, 4.000, 5.000, 6.000, 8.000, 10.000 o/min
Hod vretena:	150 mm natančnost ± 0,025 mm
Maks. Ø. orodja:	250 mm
Odses. priključek:	2x Ø 120 mm
Odses. volumen:	840 m ³ /h
Dimenzije mize:	1255 x 900 x 95 mm
Višina mize:	900 mm
Teža:	1200 kg – 1600 kg



GANNOMat

GANNOMAT SELEKTA 253 stroj za zabijanje moznikov

Tehnični podatki:

Premer moznikov:	8 mm (6,10,12 opcija)
Dolžina moznikov:	25 – 40 mm
Kapaciteta:	45 moznikov/min
Napetost:	230 V, 1 Ph, 50 Hz
Priključek tlaka:	6 bara
Dimenzije (DxŠxV):	500 x 500 x 105 mm
Teža:	110 kg neto
Posoda za lepilo:	5 kg
Posoda za vodo:	5 l
Izstopanje moznika:	7 – 20 mm
Viskoznost lepila:	150 – 350 mPas

Opis stroja:

- Avtomatsko elektronsko upravljanje.
- Izbira programa izpiranje/lepljenje/mozničenje.
- Nastavljiv avtomatski dovod moznikov.
- Prepoznavanje premera in debeline moznika.
- Avtomatski izmet napačnih moznikov.
- Nastavitev količine lepila.
- Funkcija čiščenja sistema.
- Podnožje na kolesih.
- Avtom. program izpiranja šobe in cevi.
- Kontrolna luč za količino lepila.
- Pištola za moznike Ø 8 mm.



GANNOMat

GANNOMAT DB 21 mozničarka

Tehnični podatki:

Vrtalna glava:	21 vreten
Raster:	32 mm
Širina prehoda:	750 mm
Pomik vrtnja:	0 – 70 mm
Nastavitev vrtalne enote:	0 – 40 mm
Nastavitev pozicije niza izvrtin:	0 – 300 mm
Število obratov vreten:	2800 o/min
Premer osi svedrov:	Ø 10 mm
Maks. vpenjalna višina:	80 mm
Motor:	1,5 kW, 400V, 50Hz
Delovna višina:	900 mm
Potrebni tlak:	6 bar
Teža:	350 kg neto
Dimenzije stroja (DxŠxV):	1,35x1,25x1,40 m

Opis stroja:

- Avtomatsko elektronsko upravljanje.
- Avtomatsko vračanje vrtalne enote.
- 1 grad z 21 vreteni v rasterju 32 mm.
- Obračanje vrtalne enote iz 0° na 90°.
- 3 pritiski cilindri.
- 1 prisilonski element 1800 mm.
- Nastavitev stranskih prislonov s prikazom mere.
- Odmični stranski prisloni.
- Tri stopenjski sistem orodja.
- 1 set svedrov za mozničenje: 5 HM-svedrov Ø 8x77 mm, desnih
4 HM-svedrov Ø 8x77 mm, levih.



GANNOMat

GANNOMAT CONCEPT 70 ECO korpusna stiskalnica

Tehnični podatki:

Pritisne gredi ZGORAJ:	6 elementov
Pritisne gredi STRANSKE:	5 elementov
Debelina sten okvirja:	38 mm
Motorji:	2 x 0,75 kW
Hor. moč stiskanja:	500-2200 daN(kg)
Vert. moč stiskanja:	300-2200 daN(kg)
Hitrost pomika gredi:	5/10/25 mm/sek.
Delovna višina:	300 mm
Dimenzije materiala D (mm):	min. 150, maks. 2500
Dimenzije materiala V (mm):	min. 150, maks. 1400
Dim. materiala globina:	700 mm
Električni priključek:	400V, 3Ph, 50Hz

Opis stroja:

- Stabilni jekleni okvir.
- Gredi z tolerančno izravnavo „sistem Ganner“.
- Elektromotorna nastavitev pritisknih gredi.
- Nastavitev moči stiskanja s potenciometrom.
- Enostavno upravljanje.
- Prosto nastavljiv čas odpiranja stiskalnice.



GANNOMAT

GANNOMAT PROTEC 571 PROFIT CNC

obdelovalni center za vrтанje, zarezovanje in rezkanje

**Uporaba:**

ProTec CNC pretočna mozničarka je idealna „Stand-Alone“ rešitev za izdelavo standardnih in posebnih delov. Kompletna obdelava npr. stranic, pokrovov, spodnjih delov, vmesnih delov, relingov, pohištenih vrat in ličnic predalov. Vrтанje, zarezovanje in rezkanje, vse v enem delovnem prehodu.

Natančnost:

Optično merjenje obdelovanca po y-osi s programom za meritev in korekcijo dolžine obdelovanca, s tem preprečimo nenatančnost pri dolžini obdelovanca.

Izdelava:

Masivna jeklena naležna miza in pnevmatski vpenjalni cilindri zagotavljajo visoko navpično in vodoravno natančnost vrтанja. Možnost obdelave obdelovancev težkih do 75 kg, kakor tudi obdelovancev, ki imajo občutljivi površino. Pnevmske šobe na delovni mizi ustvarjajo zračno blazino med mizo in obdelovancem, kar znatno olajša polnjenje mize in manevriranje z obdelovancem na delovni mizi. Sam stroj je narejen iz čvrste jeklene konstrukcije, kar dolgoročno zagotavlja vrhunške rezultate obdelave vaših obdelovancev.

Na kratko o stroju:

Prostorske zahteve stroja so manj kot 3,3 m², dimenzije velikih obdelovancev do 1000x5600x60 mm in majhnih do 60x250x6 mm. Hitra obdelava s pomočjo 21/23 vrталnih svedrov, 21/23 vrталnih vreten za delo brez menjave orodij, stabilni agregat za utore do 8,3 mm širine utorne žage, močan rezkalni agregat 5,5 kW, avtomatska menjava rezkalnega orodja (opcija).



LANGZAUNER TYPE LZK 3/3 stroj za brušenje robov



Tehnični podatki:

Moč motorja:	2,2 kW
Električni priključek:	400V, 50Hz, 3Ph
Brusni trak:	2600 x 150 mm
Hitrost brusnega traku:	19 m/sek
Dimenzije mize:	975 x 350 mm
Miza za brušenje okroglin:	400 x 280 mm
Nagib brusnega agregata:	0-90° s skalo
Odses. priključek:	Ø 140 mm
Dimenzije stroja:	1650 x 750 mm
Teža:	320 kg

Opis stroja:

- Odsesavanje koluta na praznem hodu.
- Preklopna naprava za brušenje furniranih robov.
- Elektromotorna oscilacija.
- 3-stranski grafitni brusni čevelj.
- Višinsko nastavljiva brusna miza.
- Površina mize obložena s trakovi iz umetne mase.
- Drsna površina mize.
- Zaščita motorja.
- Nastavljiva miza za brušenje okroglin.



LANGZAUNER LZ5-2E 3050 stroj za rezanje furnirja



Tehnični podatki:

Dolžina rezanja in rezkanja:	3050 mm
Višina reza:	45 mm
Agregat žage:	2,2 kW
Število obratov:	10000 1/min
Žagin list:	Ø 200 mm
Agregat rezkarja:	1,1 kW
Število obratov:	10500 1/min
Dimenzije rezkarja:	85/50/30 mm
Moč pomika:	0,18 kW
Hitrost pomika:	2-25 m/min
Odses. priključek:	Ø 140 mm
Dimenzije stroja:	4550 x 700 mm

Opis stroja:

- Z rezkarjem za poravnavo robov.
- Elektromotorni pomik.
- Izravnava pritiskne gredi.
- Avtomatska pnevmatska nastavev žaginega lista.
- Pnevmski dvig in spust žaginega lista in rezkarja.
- 3-stopenjska nastavev višine žage in rezkarja.
- Nastavljiva hitrost pomika žage in rezkarja.
- Pnevmska pritiska gred.
- Centralni priključek na odsesavanje.
- Stroj z orodjem in vzdrževalno enoto.



LANGZAUNER LZT 100 SFB hidraulična stiskalnica za furnir



Tehnični podatki:

Površina stiskanja:	3000 x 1350 mm
Grelne plošče:	Električne
Temperatura gretja:	120° C
Odprtina etaže:	400 mm
1 nivo:	2 grelni plošči
Skupna moč stiskanja:	1000 kN (100 t)
Spec. pritisk:	31 N/cm ²
Pogonska napetost:	3 x 400V+N, 50Hz
Priključna moč:	2x12,7 kW
Dimenzije stroja:	3570x 1580 x1950 mm
Teža:	5500 kg

Opis stroja:

- El. aluminijaste plošče „Harteloxal-Goldton“.
- Regulacija temperature s termostatom.
- 6 pritisknih cilindrov.
- Varčni način gretja plošč za vzdrževanje temperature.
- Brezstopenjska nastavev pritiska.
- Plan-paralelno vodenje.
- Posoda za olje s prikazom nivoja.
- Osrednji pult za nastavev parametrov.
- Brezstopenjska nastavev časa stiskanja.
- Nastavev odpiranja stiskalnice 0-400 mm.

STRIEBIG

STRIEBIG COMPACT 5220 vertikalna žaga



Tehnični podatki:

Področje reza (DxVvertxVhor):	4600x2200x2100 mm
Premer žaginega lista:	250 mm
Izvrtna:	30 mm
Število obratov žaginega lista:	5250 o/min
Moč agregata žage:	3,9 kW
Globina reza:	60 mm
Priključna moč:	4,8 kW
Električni priključek:	3x400 V/50Hz
Dimenzije stroja:	5176x2955x1563 mm
Teža:	815 kg
Odsesavanje:	2 x Ø 100 mm

Opis stroja:

- Predrezilo.
- Princip končnega reza.
- Torzijsko odporen čvrst okvir stroja.
- Enostavna uporaba.
- Prihranek prostora v primerjavi z ostalimi žagami.
- Veliko območje reza.
- Močan agregat žage.
- Nasloni za majhne kose.
- Mehanska blokada naležnih valjev.
- „Swiss made“.

GRAULE

GRAULE ZS 135 N potezna nagibna žaga



Tehnični podatki:

Trifazni motor z zavoro:	2 kW, 400 V
Število obratov:	3800 o/min
Premer žaginega lista:	350 mm
Izvrtna:	30/40 mm
Dolžina reza pri 90°:	430 mm
Višina reza pri 90°:	135 mm
Višina reza pri 45°:	92 mm
Teža:	100 kg

Opis stroja:

- Stabilna konstrukcija iz sive litine.
- Natančno vodenje žage.
- Kaljena in brušena vodila.
- Ročni pomik žage.
- Hitra nastavitve kota do 65°.
- Nastavljivi omejevalni prisloni.
- Priključek na odsesavanje.

AGAZZANI
HOKUBEMA

HOKUBEMA N'RA 600 tračna žaga



Tehnični podatki:

Trifazni motor:	2,2 kW, 400 V
Število obratov:	1550 o/min
Dolžina traku:	4735 mm
Velikost mize:	810 x 590 mm
Maks. širina reza:	580 mm
Maks. višina reza:	400 mm
Premer koles:	600 mm
Odsesavanje:	2 x Ø 100 mm

KUPER

KUPER FWS 920 stroj za spajanje furnirja

Tehnični podatki:

Debelina furnirja:	0,4-2,0 mm
Pomik:	20 m/min
Pogonska napetost:	3x400 Volt, 50 Hz.
Skupni priključek:	0,97 kVA

Stroj dela s posebno lepilnonitko, ki v cik-cak liniji lepi preko spoja. Kvaliteten in čvrst spoj je zagotovljen tudi ob valovitem furnirju.



COLUMBUS
PRESSTECHNOLOGY

COLUMBUS COMBITHERM membranska stiskalnica



Grelna enota:

Uporabna površina: 2550 x 1150 mm
 Višina vlaganja, brezstopenjsko: 0 - 70 mm
 Grelna moč: 9 kW, 400 V, 50/60 Hz
 Brezstopenjska nastavitve temperature: Do + 200 °C
 Elektronsko krmiljenje temperature.
 Izvlečna naležna površina z rešetko.
 Raster: 30 x 30 mm
 Inovativno gretje s kroženjem zraka.
 S pomočjo ventilatorjev natančna porazdelitev temperature po celotni površini.
 Zaščita proti pregrevanju.
 Varčevanje z energijo zaradi optimalne izrabe toplote.
 Dimenzije stroja: ca. 3400 x 1560 x 1030 mm

Oblikovalna enota:

Koristna površina: ca. 2880 x 1280 mm
 Vakuumska črpalka velike moči VT 4.25.
 Končni tlak: Do 9 t/m²
 Odsesovalna moč: 25 m³/h
 Silikonska membrana (max. +220 °C).
 Ročna nastavitve vakuumskega tlaka.

Schuko
Absaug-, Oberflächen- und Filtertechnik

SCHUKO SUPERMAX odsosovalna stena za prah

Tehnični podatki:

Pretok zraka: 7.650 m³/h
 Odsosovalna površina: 4 m²
 Odsosovalni priključek: Ø 350 mm
 Dimenzije stroja: 2650x800x1860 mm

Opis stroja:

- Efektivno odsesavanje lakirnega prahu.
- Enostavna menjava filtra.
- Integrirano talno odsesavanje.
- Enostavna vgradnja.



Weima
zerkleinern • brikettieren

WEIMA WL4 drobilec

Tehnični podatki:

Moč: 18,5 kW
 Odprtina lijaka: 600 x 800 mm
 Odprtina z
 Logspacer-jem: 600 x 1050
 Volumen posode: 0,6 m³
 Premer rotorja: 252 mm
 Delovna širina
 rotorja: 600 mm
 Število obratov
 rotorja: 80 - 120 o/min
 Moč pogona: 18,5 kW
 Število nožev: 14 ali 28
 Luknja v situ: 10 - 100 mm
 Priključek: 400 V/50 Hz
 Teža stroja: 1.300 kg



Weima
zerkleinern • brikettieren

WEIMA C140 briketirka

Tehnični podatki:

Material: Žagovina in ostružki
 Vlažnost: 5 - 8%
 Kapaciteta: 20-40 kg/h
 Dimenzije: 1900 x 1400 mm
 Odprtina: 1044 x 1044 mm
 Višina: 1010 mm
 Kapaciteta
 zalogovnika: 1,1 m³
 Moč: 4 kW
 Hidravlično olje: 100 l
 Priključek: 400 V/50 Hz
 Teža stroja: 530 kg

