

Meba dobbeltøjle båndsav type Mebammat

Kapema A/S

Best
Quality

Katalog 2023



MEBamat 330



MEBamat 435

MEBA automatisk båndsav type MEBamat til lige snit, egnet til store produktionsserier. Maskinen er designet i en helt lukket, robust og praktisk konstruktion for en renere, mere sikker og støjsvag drift. Konstruktionen er samtidig pladsbesparende samt rengørings- og betjeningsvenlig via de store døre og inspektionsluger, som gør det nemt at skifte savklinger og vedligeholde maskinen.

Hårdmetal kraftpakke til savning i fast materiale, rør og profiler. Ubesværet skæring i hærdet materiale og lang levetid på savklinge. Maksimal, pålidelig produktivitet til kontinuerlige kørsler i single- og multi-skift operationer. Sikker transport af materiale vha. lukkede rullebaner.

Tilspændingshastigheden styres via ledespindel med servomotor for præcise snit uden kompromiser. Høj præcision og gnidningsfri drift ved anvendelse af de nyeste lineære føringer med kuglespindel. Minimale reststykker vha. innovativt skruestiksystem.

Intelligent styring - netværk mellem drev og styreenhed til overvågning af alle vigtige parametre. Teleservice for fjernbetjent vedligeholdelse. Udarbejdelse af saveprogrammer på kontoret. Import af saveprogrammer fra CAD med DSTV-interface og dataeksport.

- Hydraulisk materialeopspænding
- Hydraulisk konstant savklingspænding
- Savklinge forlastede karbid-rulleføringer på siden
- Spændetænger kan vendes (ribbet eller glat) på indføringen og hovedskrustik
- Savklingeældning 3°
- Trinløs indstilling af savklingehastighed
- Kontrol af min. omdr.hastighed og brud på savblad
- Nyeste skruestiksystem til præcis materialetransport
- Timetæller for drifts-, save- og ordretid
- Aut. justering af savklingeføring til materialebredde
- Medløbende spånrengøringsbørste

Ekstraudstyr: Nulpositionering, bundtspænding, spåntransportør, aut. højde/bredde-genkendelse af materiale, Meba mikrodoseranlæg med sprayhoved, snitlinjestyring, laserlys til snitlinje, LED arbejdslampe, vandpistol, materialedatabase og rullebaner

Type	90°	Motor	Hastighed	Klinge størrelse	Reststykke	Reststykke bundt	LxBxH	Arbejds-højde	Vægt
	mm	kW	m/min	mm	mm	mm	mm	mm	kg
330 fuldautomat	Ø330 350x330	3,9	15 - 200	4900x34x1,1	20	40	2400x1650x2200	750	2600
435 NC automat	Ø435 450x435	5,5	15 - 150	6380x41x1,3	10	20	1750x3440x2250	750	3500