

HALVAUTOMATISK HYDRAULISK BANDSÅG



Standardegenskaper:

1. Robust stålstativ, pulverlackerat med jämn och glansig yta
2. Båge i robust stålstruktur gjord i ett enda stycke
3. Patentskyddat hydraulsystem för justering av bågmätning och skärtryck
4. Motor Kw 1,4-2,4;
5. Gering upp till $-45^{\circ}/+60^{\circ}$; bågrotnation på koniska rullager och oberoende av arbetsstyckets stödyta
6. Frontdisplay för hastighetsjustering och lagring av skärhöjd
7. Excenterrulle för kapning av korta arbetsstycken
8. Breda ytor för arbetsstyckets stöd för ett praktiskt skärområde
9. Kylvätsketank inne i basen med en kapacitet på 50 l, utrustad med 3-fas elpump
10. Övervakningssensor sågbladsrotation
11. Mätningseenhet $L=500$ mm med höjdjustering
 - Stor spånbehållare för enkel rengöring
 - Sågblad i Bimetall M42 mm 3660x34x1,1, emballage box + lastpall, servicenycklar, instruktionsmanual och reservdelar

KAPKAPACITET

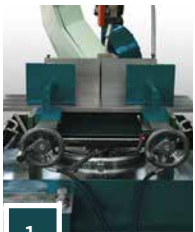
| ⊘ | | | | ▧ | | | | ▨ | | | | ▩ |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 90° | -45° | +45° | +60° | +90° | -45° | +45° | +60° | +90° * | -45° | +45° | +60° | 90° opt. |
| 330 | 260 | 280 | 170 | 320 | 220 | 250 | 150 | 450x240 h | 310x100 h | 270x240 h | 170x125 h | 450x240 h |

TEKNISKA EGENSKAPER

| 🪚 | Ⓚ | Ⓜ/Ⓣ | 🔧 | | Ⓜ | | | | Ⓚ |
|-------------|---------------|-------|-----|----------|------|------|------|-----|------|
| mm | KW | m/1' | mm | Optional | B | L | H | h | Kg |
| 3660x34x1,1 | 2,4-0,75-0,09 | 32-64 | 450 | 500 | 2000 | 1000 | 1550 | 830 | 1100 |

Tillval

1. Extra dubbel skruvtving
2. Smörjsystem luft/olja med 2 element
3. Digital vinkeldisplay
4. Laserlinje för positionering
5. Hydraulenhet för vertikal fastspänning av profiler
6. LED-arbetsbelysning
7. Mellanlägg för skärningar 90° mm 500 x 190 h
 - Mellanlägg för skärningar 90° mm 500 x 190 h



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.

Rullbanor

Modulär rullbana typ "A":

L= 1m ; bredd 500mm ; kapacitet 3 t/m

Modulär rullbana typ "B":

L= 1m ; bredd 500 mm ; kapacitet 3 t/m

Plan typ "C" för anslutning av rullbana typ "A" till maskinen:
bredd 500 mm

Mätningenheter

CARIF DMS - Digitalt Mätningssystem L= 2m

Millimetergraderad mätningenheter typ "D": längd 1 m

