

## HYDRAULINEN PUOLIAUTOMAATTI VANNESAHAKONE



### Vakio-ominaisuudet:

1. Vankka jauhemaalattu rakenne sileällä ja kiiltävällä viimeistelyllä
2. Kaari erityistä karkaistua alumiiniseosta
3. Patentoitu hydraulinen laite etenemisen ja leikkuupaineen säätöön
4. Moottori 1,1/1,4 KW; 38-76 m/1'
5. Viistoleikkaukset -45°/+60° asti; kaaren kierto kartiomaisilla rullilla, tukitasoon nähden itsenäisesti
6. Liikkuva ja ergonominen sähköohjaus
7. Laajat tukitasot kappaleille käytännöllistä työpintaa varten
8. Jalustaan asennettu tilavuudeltaan 50 l jäähdytysnesteellä yhdessä sähköpumpun kanssa 3ph.
9. Mittauslaite L=500 mm säädettävällä korkeustasolla
  - Suuri lastujen keräysastia helppoa
  - Terä Bimetal M42 mm 3025x27x0,9, pakkauslaatikko + lava, huoltoavaimet, ohjekirja ja varaosat

### LEIKKUUKAPASITEETTI

●				■				▧				▧
90°	-45°	+45°	+60°	+90°	-45°	+45°	+60°	+90°▲	-45°	+45°	+60°	90° opt.
275	190	200	130	265*/250	160	185	130	320 x 220h	200 x 100h	185 x 220h	120 x 140h	320 x 230h

\* With thickness

L x H

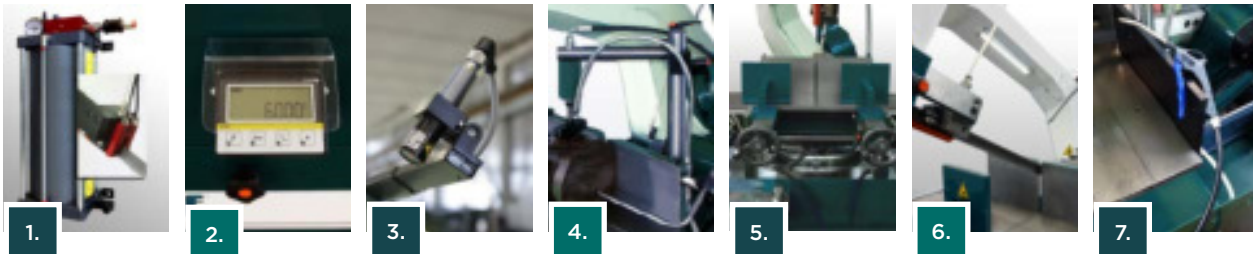
### TEKNISET OMINAISUUDET

mm	KW	m/1'	mm	Optional	Kg	B	L	H	h
3025x27x0,9	1,4-0,09	38-76	320	400	620	1450	900	1800 / 1320	830

H\* Bow up / Bow down

## Lisävaruste

1. Minimi ilma/öljy voitelulaite 2 elementillä
  2. Leikkuukulman digitaalinen näyttö
  3. Leikkuulinjan laservaloistus
  4. Kappaleiden pystysuuntainen hydraulinen lukituslaite
  5. Ylimääräinen kaksinkertainen puristin
  6. LED-työvalo
  7. Vesipistooli lastujen pesua varten
- ▲ Välike 90° leikkauksille (mm 400 x 190 h)



## Rullakuljetin

Modulaarinen rullakuljetin, tyyppi "A":  
L= 1 m; leveys 400 mm; nopeus 0,9 t/m

Modulaarinen rullakuljetin tyyppi "B":  
L= 1 m; leveys 400 mm ; nopeus 0,9 t/m

Taso "C" rullakuljettimen tyyppi "A" kiinnittämiseksi koneeseen:  
leveys 400 mm

## Mittauslaite

Millimetrin tarkka mittauslaite tyyppi "D": pituus L = 1 m

CARIF MS - Standardi mittausjärjestelmä; L = 2,3,4,... m

CARIF DMS - Digitaalinen mittausjärjestelmä; L = 2,3,4,... m

