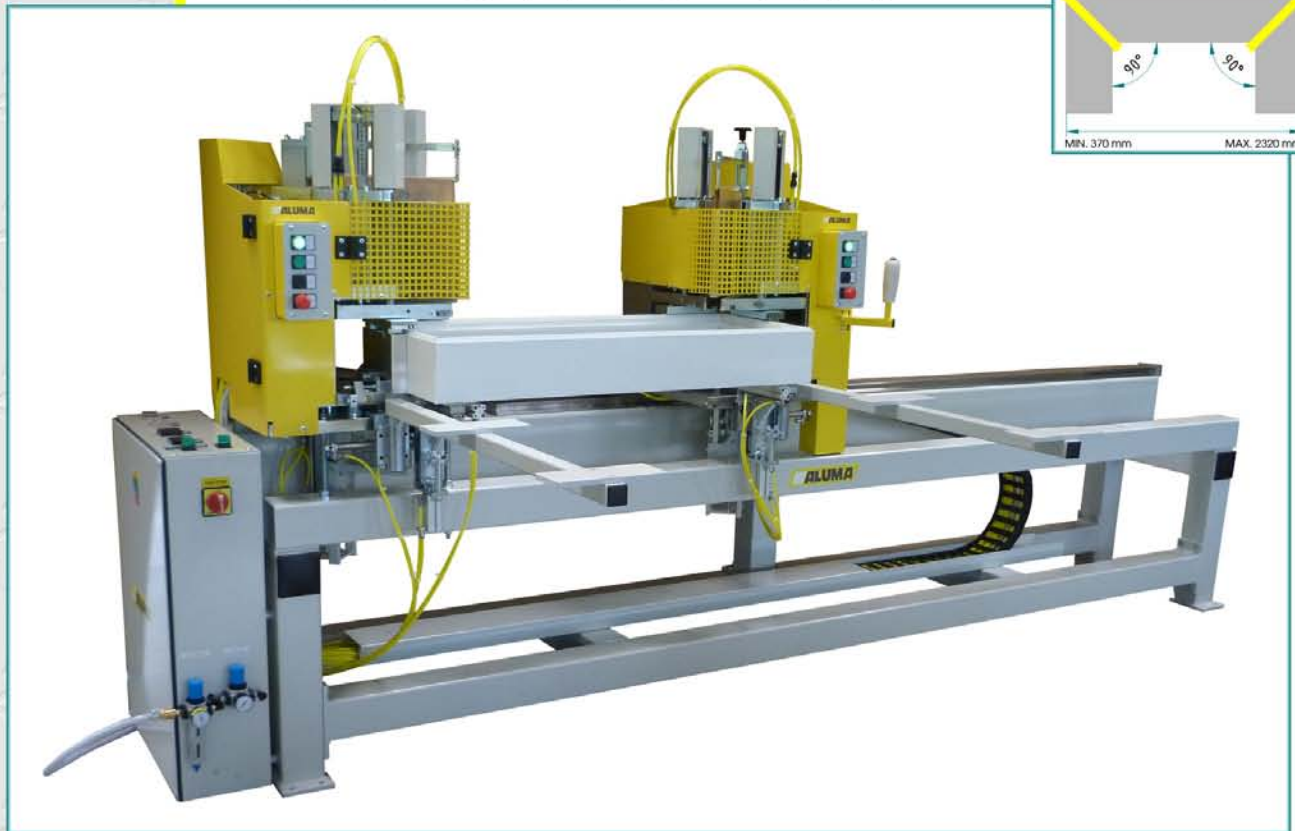
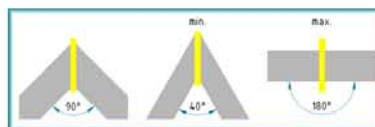


Dvoglava varilica PVC profila

# APOLLO 2A PLUS APOLLO 2A



Dvoglava varilica PVC profila APOLLO 2A / 2A PLUS



- Trajno stabilna , masivna konstrukcija rama i uređaja za zavarivanje.
- Potpuno automatizovani proces kojim upravlja inteligentni PLC procesor.
- Temperatura ploča za zavarivanje strogo se kontroliše preko digitalnih PID regulatora sa samopodešavanjem.
- Uređaji za zavarivanje i njihovi pokretni delovi smešteni na linearnim šinskim vodičama obezbeđuju nesmetan hod ,preciznost i dug vek trajanja.
- Jednostavno upravljanje mašinom direktno sa komandne table uređaja.

STANDARDNA OPREMA:

- sistem za brzu zamenu folije,
- sistem za brzu zamenu adaptera za profile,
- mogućnost zavarivanja na svakoj glavi pojedinačno u rasponu od 180° - 40°,
- kočnica dvostrukog dejstva na pokretnoj glavi (eliminise mogućnost greške rukovaoca i memoriše dimenzije prethodno zavarenog komada),

OPCIONA OPREMA:

- podešavanje ograničenja i vice vara 0,2 - 2 mm za 2 minuta,
- grejači ploča graničnika,
- graničnik na uvlačenje.

APOLLO 2A PLUS

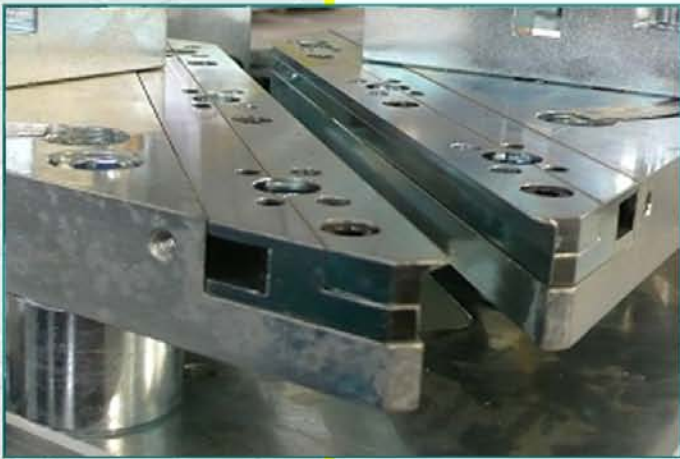
APOLLO 2A



- grejači ploča graničnika,
- sistem brze zamene adaptera profila,
- podešavanje ugla varenja u rasponu 180° - 40°.



- detalj mehanizma kočnice dvostrukog dejstva
- detalj linearne šinske vođice



- detalj elemenata za promenu režima granice vara sa 2 mm na 0,2mm i obratno.

$b_{180^\circ} = 190 \text{ mm}$ $b_{90^\circ} = 155 \text{ mm}$ $b_{60^\circ} = 110 \text{ mm}$ $b_{40^\circ} = 90 \text{ mm}$	$h_{\max} = 160 \text{ mm}$ $h_{\min} = 40 \text{ mm}$	$a = 3320 \text{ mm}$ $b = 650 \text{ mm}$ $c = 1650 \text{ mm}$	$a = 216 \text{ mm}$ $b = 322 \text{ mm}$ $c = 20 \text{ mm}$ $P = 2.2 \text{ kW}$	$P_{\text{celkovy}} = 6 \text{ kW}$ $400/230V$ $50/60 \text{ Hz}$	$6 \div 8 \text{ bar}$	$850 \text{ kg}$