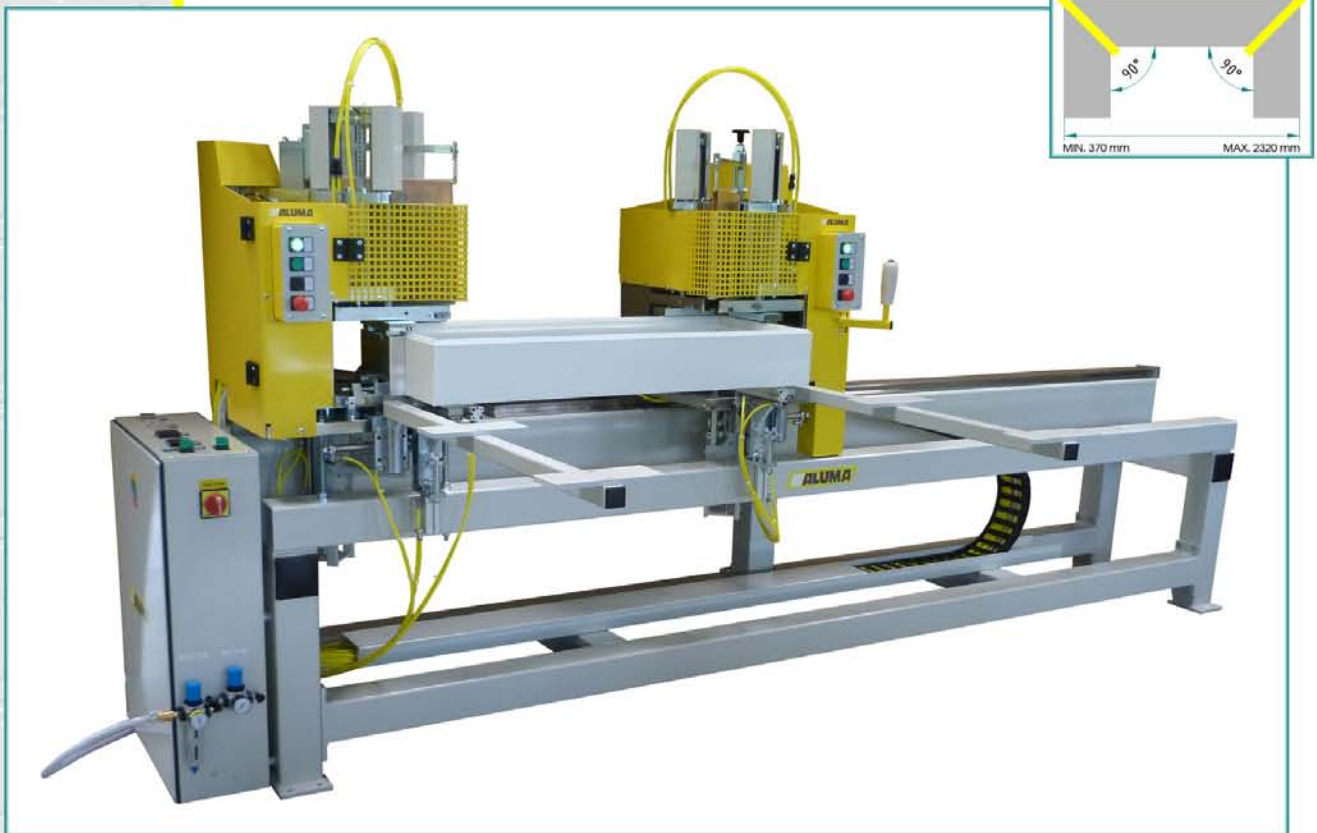


Wir wollen mit Ihnen wachsen

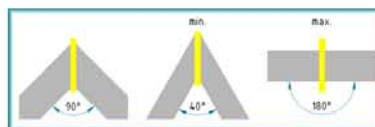


Zweikopfschweissmaschine

APOLLO 2A PLUS APOLLO 2A



Zweikopfschweissmaschine APOLLO 2A/2A PLUS



- Stabiles und massives Maschinengestell und Schweissköpfe.
- Vollautomatischer Arbeitszyklus gesteuert durch SPS.
- Schweissspiegeltemperatur überwacht durch PID-Glied.
- Bewegliche Teile der Schweissköpfe gelagert auf linearen Schienenführungen.
- Komfortable bedienung direkt vom Schweisskopfpanel.

INKLUSIV:

- Schweißfolienschnellwechselsystem
- Schweißzulagenschnellwechselsystem
- Schweißen zwischen 180°- 40°
- doppelwirkende Bremse des beweglichen Schweisskopfs (Elimination Bediener Fehler und Speicherung des vorherigen Ausmasses)
- Schweißraupenbegrenzung einstellbar innerhalb 2 Minuten
- beheizte Schweißraupen-Begrenzungsmesser
- Ratschenanschlag



- beheizte Schweissraupenbegrenzungsmesser
- Schweißzulagenschnellwechselsystem
- Schweißen zwischen 180°- 40°



- Detail der doppelwirkenden Bremse für die Elimination des Bedieners Fehler
- Detail der linearen Führungsschiene



- Detail der Elementen für schnelle und einfache Maschineneinstellung der Schweissraupenbegrenzung von 2 mm oder 0,2 mm

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