

AC 1040

**Macchina da taglio per PVC a doppia testa
completamente automatica**



Kaban Makina Sanayi ve Tic. Ltd. Őti.

Hadımköy Atatürk Sanayi Bölgesi, Ömerli Mahallesi, 75.Yıl Caddesi, Uzunçayır Sokak, No:12, P.K. 34555 Arnavutköy İstanbul

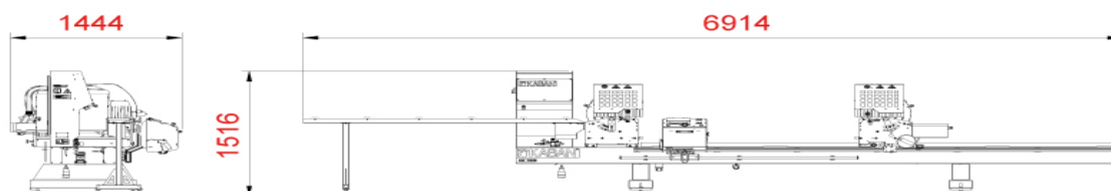
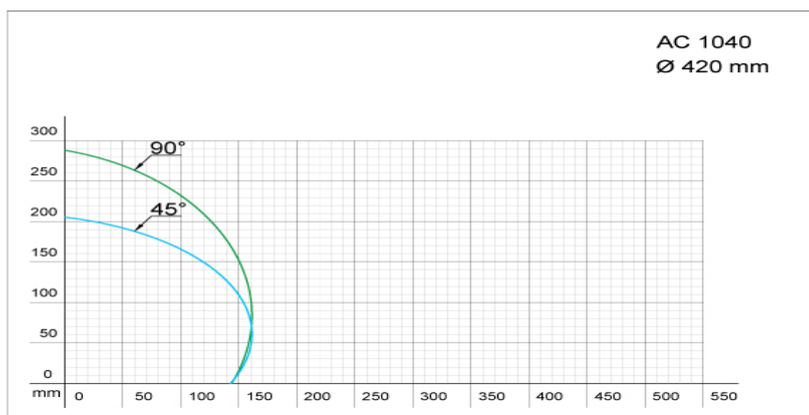
www.kaban.com.tr

AC 1040 Macchina da taglio per PVC a doppia testa completamente automatica



- Robusta struttura meccanica adatta alle alte velocità
- Sega Ø 420 mm
- Pistoni fissaggio profilo
- Coperture di sicurezza
- Schermo tattile da 7"
- Interfaccia Kaban basata su Windows, facile da usare, con struttura

- parametrica facilmente regolabile
- Compatibilità con software di terze parti
- Sistema di controllo PLC Mitsubishi
- Sistema di affettatura automatico



AC 1040 Macchina da taglio per PVC a doppia testa completamente automatica



Progetto

- Struttura meccanica in grado di tagliare profili in PVC ad alta velocità e qualità con angoli compresi tra 45° e 90°
- Parti fuse e saldate con distensione per garantire una precisione costante ad alta velocità
- Pistoni fissaggio profilo
- Cavalletto di sostegno del profilo da sinistra
- Coperture di sicurezza
- Capacità di lavorare con una sola testa

Pannello di controllo

- Schermo tattile da 7"
- Interfaccia Kaban basata su Windows, facile da usare, con struttura parametrica facilmente regolabile
- Compatibilità con software di terze parti
- Sistema di controllo PLC Mitsubishi
- Affettamento automatico
- Trasferimento dati tramite scheda di memoria
- Mantenimento in memoria di 1250 diverse misure di taglio
- Connessione Ethernet



Sega

- Sega Ø 420 mm
- Velocità di avanzamento della sega regolabile

Sicurezza

- Copertura di protezione automatica
- Sistema di sicurezza a doppia mano
- Etichette di sicurezza



Supporto tecnico

- Funzione di promemoria di manutenzione periodica
- Servizio di supporto tramite connessione remota

AC 1040 Macchina da taglio per PVC a doppia testa completamente automatica

Testa mobile	Asse X	Potenza del motore	0,37	kW
	Asse X	Velocità dell'asse	13,7	d/d
Lunghezza di taglio	Maggior parte	90°	4000	mm
	Meno	90°	600	mm
Testa fissa e mobile	Sega	Potenza del motore	1,5	kW
	Sega	Diametro	420	mm
	Taglio	angolo	45 - 90	°
Specifiche tecniche	Tempo atmosferico	Pressione	6-8	sbarra
	Tempo atmosferico	Consumo d'aria totale	44	l/d
	Fornitura	Voltaggio	400	V
	Fornitura	Forza	3,5	kW
	Peso	Netto	1060	kg
	Peso	Grossolano	1185	kg
	Suono	Livello	96	dB
	Dimensioni della macchina	Altezza	1516	mm
	Dimensioni della macchina	Larghezza	1414	mm
	Dimensioni della macchina	Lunghezza	6914	mm

