



UYGULANABİLİR ÇERÇEVE ŞEKİLLERİ / PROCESSABLE PROFILE SHAPES / Формы Рамок



- Farklı uzunluk ve kalınlıklarda profillerin otomatik olarak bükülmesi
- CNC kontrol sistemi
- Dokunmatik ekranlı kontrol paneli
- Değişik şekillerde bükme işlemi (Bkz: Uygulanabilir çerçeve şekilleri)
- Dört farklı alüminyum profili için dört profil magazini
- Otomatik profil besleme ve birleştirme
- Tüm işlemlerin manuel kontrol fonksiyonu

- Full automatic bending of different size spacers
- CNC control system
- Digital control with touch screen
- Various bending shapes are available (Please see below the processable profile shapes)
- The 4 profile magazines for 4 different types of spacers
- Automatic profile feeding and assembling
- Manual control feature for all functions is available

- Автоматическая гибка алюминиевых профилей различной ширины и размеров
- Система контроля ЧПУ
- Сенсорный дисплей управления
- Функция гибки разнообразных геометрических форм (см. формы рамок)
- Разделённые стеллажи для 4-ёх разной ширины профилей
- Автоматическая подача и соединение профилей
- Возможность управления всеми функциями машины в мануальном режиме

			APB
ÇALIŞMA VERİLERİ	OPERATING DATA	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Uygulanabilir çerçeve uzunluğu (Min.)	Processable frame length (Min.)	Размеры рамки - макс.	250 x 250 mm
Uygulanabilir çerçeve uzunluğu (Max.)	Processable frame length (Max.)	Размеры рамки - мин.	2500 x 2500 mm
Uygulanabilir profil kalınlığı (Min/Max)	Processable profile thickness (min/max)	Количество рамок (шт)	6 mm - 24 mm
Kesme uzunluğu (Min/Max)	Cutting length (min/max)	Длина отреза (мин / макс)	250 mm - 4000 mm
Üretim kapasitesi ★	Production capacity ★	Производительность (шт. в смену) ★	120 pcs/h
Min bükme açısı	Min. bending angle	Минимальный угол гибки	60°
Profil hazne sayısı	Profile magazine (pcs)	Количество стеллажей	4
Bükme toleransı	Bending tolerance	Точность гибки	± 0,3 mm
Hava basıncı	Air pressure	Давление воздуха	6 Bar
Hava tüketimi	Air consumption	Расход воздуха	30 lt/min
MAKİNE EBATLARI ve AĞIRLIK	MACHINE DIMENSIONS AND WEIGHT	ГАБАРИТЫ И ВЕС МАШИНЫ	
Genişlik	Width	Ширина	2000 mm
Uzunluk	Length	Длина	10200 mm
Yükseklik	Height	Высота	2600 mm
Ağırlık	Weight	Вес	1702 kg
ELEKTRİK VERİLERİ	ELECTRICAL DATA	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Gerilim	Voltage	Напряжение	400 V 3NPE
Frekans	Frequency	Частота	50 Hz
Toplam güç	Total power	Общая Мощность	4 kW