

ALÜMİNYUM KÖŞE PRESİ
ALUMINUM CORNER CRIMPING MACHINE



TR ÖZELLİKLER

- Presleme bıçaklarının yüksekliği, hidrolik silindirlerin ilerlemesi ayarlanabilir
- Mengene sıkma sistemi ve bıçak hareketi hidroiktir
- Hidrolik hareket, otomatik çalışma sistemi
- Ezici bıçakları profile göre ayarlama imkanı
- Maksimum presleme kuvveti 8000 kg/f
- Eksantrik gönyeler sayesinde profili otomatik merkezleme imkanı
- Profil presleme için iki ayak pedali mevcuttur
- 2'şer adet presleme bıçağı
- Standart olarak yan sehpaları mevcuttur

EN FEATURES

- The height of the pressing blade, hydraulic pistons can be adjusted
- Clamp squeezing and knife movement is hydraulic
- Hydraulic movement, automatic operation system
- Height of pressing knives, movement of hydraulic pistons and height of profile is adjustable
- Maximum pressing force of 8000 kg/f
- Through eccentric square profile of auto-centering facility
- Profile pressing double foot pedal exists
- 2 sets of pressing blades
- Side tables are standard

OPSİYONEL EKİPMANLAR

- Profilin yüzeyini korumak için sürtünme yüzeyi Poliamid levhadan üretilebilir
- Özel presleme bıçak seti
- Presleme bıçak açıları ayarlanabilir (50° - 110°) şekilde makine konstrüksiyonu yapılabılır

OPTIONAL EQUIPMENT

- Friction surface is made of Polymide plate to protect the surface of the profile
- Special pressing blade set
- Machine construction can be done by adjustable pressing blade angles (50° - 110°)



HP kw	n r.p.m	3 ~ Hz	I (400 V)	A	B	a Min x Max	oil yağ	I x w x h (mm)	I x w x h (mm)
4 3	1400 60	50 60	5,8 A	80 mm	50 mm	90x140 mm	max. 150 bar	1000x710x1370 350 kg	1020x730x1390 380 kg