



ALÜMİNYUM CEPHE PROFİLİ KERTME PANCI ALUMINUM FACADE PROFILE NOTCING PUNCH

الملف الشخصي لواجهة الألمنيوم



HİDROLİK & PNÖMATİK

Cephe kaplamada kullanılan alüminyum profillerin montajı için gerekli olan delme, kertme işlemlerini yapar.

Pres pnömatik silindir gövde ve 3 adet kalıptan oluşur.

Kalıplarda cephe yatay profillerin kertme ve montaj deliği delme işlemi yapılır.

Pres istege bağlı olarak sehpali veya masaüstü olarak üretilir.

Montaj ve nakliye kolaylığı nedeniyle şantiyeler için tercih nedenidir.

Kullanıcının iki eliyle profili rahatça pozisyonlayabilmesi için ayak pedali mevcuttur.

HYDROLYC & PNEUMATICAL

Punch is consist of 3 secions : Pneumatic cylinder, body and 3 cutting molds in the molds, notching and mouting holes are proceeding.

Punch can be produced as stand alone and desk top upon to request

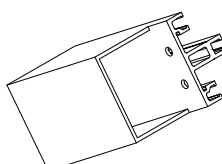
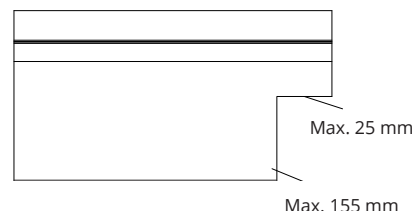
It is preffered for construction yards because of its easy montage (intsalation) and transportation.

Foot pedal to position the profile easily by two hands.



هيدروليـك & بيـنوماتـيك (هوـاء) (زـيت)

العمليـات الحـفر والتـثـقيـب مـطلـوبـة لـترـكـيب بـروـفـيـلـات الـآلـمـيـوـم المستـخـدـمـة فـي تـغـطـيـة الـواـجهـات وـيـتـكـونـ من ضـاغـطـ هوـائـيـ وـثـلـاثـ قـوـالـب تـقـوـمـ القـوـالـبـ بـحـفـرـ وـتـثـقـيـبـ الـواـجهـاتـ الجـانـبـيـةـ الـاـفـقـيـةـ يـوـضـعـ الضـاغـطـ عـلـىـ طـاـوـلـةـ صـغـيـرـةـ اوـ عـلـىـ ايـ سـطـحـ مـسـتـوـيـ



	Ağırlık Weight الكيلو	Ebatlar Sizes قياس	Basınç Pressure بار	Güç Power الضغط	Voltaj & Hava Voltage & Air فولط/الهواء
HP-101	335 kg	750x900x1400 mm	120 Bar	9 ton	380 V
CP-101	70 kg	380x260x420 mm	6&8 Bar	2 ton	1.3 lt/cycle