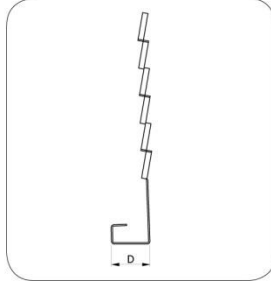
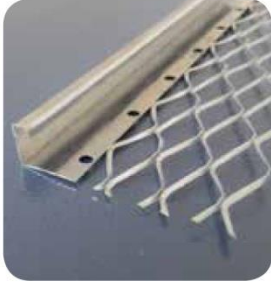


ÜRETİM HATTI-TEKNİK ÖZELLİKLER	
ÜRETİM HIZI	20 metre/dakika
MALZEME CİNSİ/ Kalınlık	Galvaniz sac DX51D+Z / 0.25mm-0.50mm
MALZEME CİNSİ /Kalınlık	Paslanmaz rulo /0.35mm-0.50mm
RULO GENİŞLİĞİ	100 mm(max.)
TOPLAM ENERJİ İHTİYACI	12 KW
GİRİŞ Kablo Kesiti	10x5
BİRİM ELEKTİK TÜKETİMİ	6 KWSaat
BASINÇLI HAVA İHTİYACI	8 Bar, 100 litre /dakika
BİRİM Basınçlı hava tüketimi	8 Bar, 7 litre /dakika
YERLEŞİM ALANI (boy x en x yükseklik)	17 metre x 3 metre x 3 metre

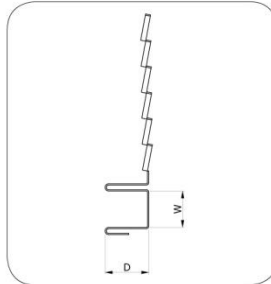
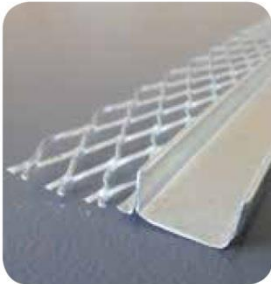
PROFİL ÖLÇÜLERİ - SIVA BİTİŞ PROFİLİ		
SIVA Derinliği(mm) D	10mm den -19mm'ye kadar	Müşteri ölçüsüne göre
PENCERE Ölçüsü (SWXLWXS)	14mm X 28mm X 1.50mm (tipik)	Müşteri ölçüsüne göre
Uzunluk (mm) L	55 mm-65 mm (tipik)	Müşteri ölçüsüne göre
Malzeme Cinsi	Galvaniz (tipik)	Müşteri ölçüsüne göre
Malzeme Kalınlığı (mm)	0.35mm (tipik)	Müşteri ölçüsüne göre



D: 10mm - 13mm -
16mm - 19mm

Aciergalvanise
Acier inoxyvable 304 L

PROFİL ÖLÇÜLERİ – SIVA PERVAZ PROFİLİ		
İç Siva Kalınlık ölçüsü (mm) D	13	Müşteri ölçüsüne göre
Pervaz genişliği (mm) W	13-16-20-25	Müşteri ölçüsüne göre
PENCERE Ölçüsü (SWXLWXS)	14 mm X 28mm X 1.50mm (tipik)	Müşteri ölçüsüne göre
Malzeme Cinsi	Galvaniz (tipik)	Müşteri talebine göre
Malzeme Kalınlığı (mm)	0.35-0.50mm (tipik)	Müşteri ölçüsüne göre



W: 10mm - 13mm -
16mm - 19mm

D: 12

Aciergalvanise
Acier inoxyvable 304 L