

ÇERÇEVE STANDARTLARI - FRAME STANDARDS

W: Çerçeve genişliği

Width of the frame

L: Çerçeve uzunluğu

Length of the frame

H: Çerçeve dik yüksekliği

Per.Height of the frame

SA: Çerçeve eğim açısı

Oblique angle of the frame

LT: Çerçeve eğik uzunluğu

Frame oblique length of the frame

SERI	T-mm	M=N-mm	V-m3	WG-Kg
FA	1.0	35	1.1	90
FB	1.5	40	1.4	120
FC	2.0	44	1.7	160
FD	2.5	50	2.0	190
FE	3.0	53	2.3	220
FF	4.0	58	2.8	300
FG	5.0	63	3.4	400

W,L, LT ölçüleri arasındaki oran 1.3 katını geçmez.

The ratio between W, L, LT dimensions does not exceed 1.3 times.

T: Çerçeve et kalınlığı – Thickness of the frame

M/N:Çerçeve profil genişliği - Profile width of the frame

V: Maks. çerçeve hacmi – Max. volume of the frame

WG: Çerçeve içindeki maks. lamella ağırlığı – Max. lamella weight in this frame

S: Vida, somun – Screw, nut

- Çerçeve malzemesi 304 paslanmaz çelik. – Frame material 304 stainless steel
- Bu standartlar kendi ürünlerimize göre, uzun süren ar-ge sonucunda oluşturuldu. Çerçeve 10 yıl garantilidir. - These standards have been created as a result of long experience and research according to our own products. It is 10 years guaranteed.

