



## 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

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.

10 yıl garanti garantilidir. - These standards have been created as a result of long experience and research according to our own products. It is 10 years guaranteed.

MODEL	T - mm	M=N - mm	V - M3	WG - Kg
SERI A	1,0	35,0	1,1	90,0
SERI B	1,5	40,0	1,4	120,0
SERI C	2,0	44,0	1,7	160,0
SERI D	2,5	50,0	2,0	190,0
SERI E	3,0	53,0	2,3	220,0

