

# LM-60 Extrudée / LM-60 Extruded



Porte enroulable composée de lames Aluminium extrudées optimisant l'enroulement dans un espace réduit.

Roller door made up by aluminium extruded profiles that optimize the rolling inside a reduced space.

## Caractéristiques Techniques Technical Characteristics

Référence  
Reference **LM-60**

Épaisseur nominale de lame  
Aluminium thickness **14 mm**

Lames nécessaires pour 1 m d'hauteur  
Number of slats in 1 m **16**

Hauteur max testée  
Height max tested **4 m**

Poids approximatif  
Approximate weight **9 kg/m<sup>2</sup>**

Diamètre total selon le diamètre de l'axe d'enroulement utilisé (dimensions exprimées en cm)  
Total diameter according to axle rolling diameter (sizes are in cm)

HAUTEUR VOILET ROULANT ROLLER SHUTTER HEIGHT	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320
Axe / Axle 70 mm	16	18	19	20	21	21,5	22	22,5	23	24	24,5	25
Axe / Axle 100 mm	18,5	19	20	21	22	22,5	23	23,5	24	24,5	25	25,5

CAISSON CONSEILLÉ D'APRÈS LA HAUTEUR  
RECOMMENDED BOX ACCORDING TO HEIGHT

CAISSON / BOX	RV-250	RV-300
AXE 70	3000	4650
AXE 100	2800	4600

dimensions exprimées en mm / sizes are in mm

COMPATIBILITÉ COULISSES  
GUIDES COMPATIBILITY



## Profile LM-60

