

# Catálogo Técnico



# A30 New



A30 New es una marca registrada de Aluar Aluminio Argentino.

Prohibida la modificación, publicación o venta, total o parcial de estos documentos, sin la previa autorización por parte de Aluar División Elaborados. Aluar División Elaborados en ningún caso será responsable por los deficientes trabajos ejecutados por terceros en aberturas armadas con nuestros perfiles. Será de exclusiva responsabilidad del instalador, proyectista y/o contratista la previa y correcta verificación estructural de acuerdo a la zona de colocación, exposición y presión de viento, y verificación del balance térmico teniendo en cuenta el tipo de vidrio a utilizar, la temperatura exterior, interior, la humedad relativa, tipo de calefacción, etc.

La empresa se reserva el derecho de modificar total o parcialmente las especificaciones contenidas en este catálogo sin previo aviso.

Este catálogo fue actualizado en Octubre de 2024.

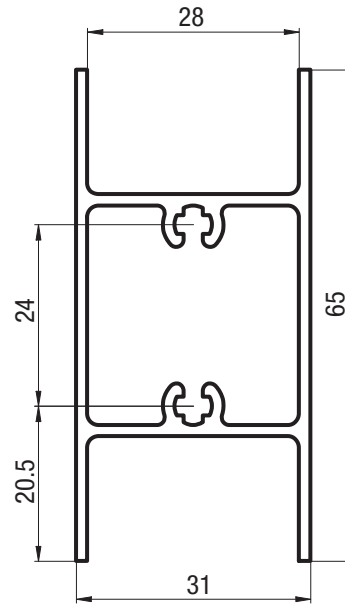
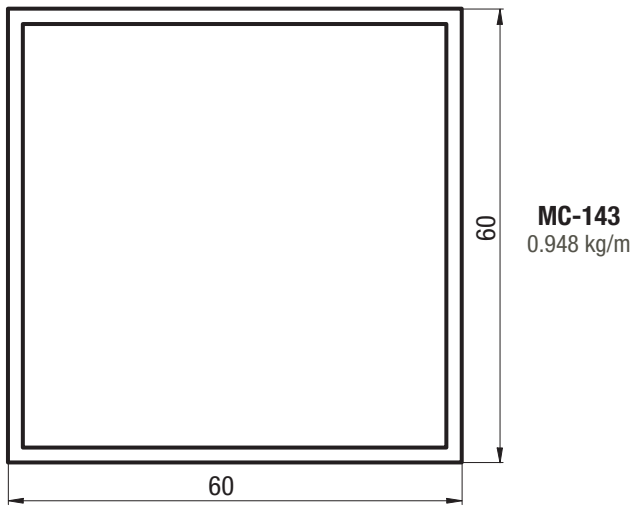
## A30 New / listado de perfiles

Perfil	Descripción	Peso
MC-143	Tubo 60 x 60 x 1.5	0.948
5965	Encuentro central corrediza de 4 hojas	0.288
5989	Varilla de accionamiento	0.151
5996	Travesaño corrediza para vidrio simple	0.991
5997	Travesaño corrediza para DVH	0.861
6011	Marco vidrio repartido para vidrio simple	0.521
6012	Travesaño vidrio repartido para vidrio simple	0.543
6013	Guía de cortina central	1.288
6023	Marco vidrio repartido para DVH	0.470
6024	Travesaño vidrio repartido para DVH	0.454
6034	Parante lateral corrediza	1.399
6035	Parante central corrediza	1.531
6036	Jambas de marco	0.891
6037	Umbral y dintel de marco	1.774
6038	Mosquitero reforzado	0.594
6039	Tope mosquitero	0.329
6040	Marco puerta de rebatir	1.193
6041	Hoja puerta de rebatir	1.388
6042	Travesaño puerta de rebatir	1.399
6043	Zócalo puerta de rebatir	2.319
6044	Encuentro central puerta de rebatir	1.037
6045	Contravidrio recto para vidrio simple	0.351
6046	Contravidrio recto para DVH	0.259
6047	Contravidrio curvo para vidrio simple	0.254
6048	Contravidrio curvo para DVH	0.197
6049	Contravidrio recto lado exterior puerta de rebatir	0.232
6050	Contravidrio curvo lado exterior puerta de rebatir	0.192
6051	Marco ventana de abrir	0.986
6052	Hoja curva ventana de abrir	1.139
6053	Encuentro central ventana de abrir	1.094
6054	Hoja recta ventana de abrir	1.148
6055	Marco paño fijo y ventana de abrir	1.037
6056	Hoja curva ventana desplazable	1.337
6057	Marco ventana desplazable	0.834
6058	Hoja recta ventana desplazable	1.345
6059	Marco recto paño fijo y ventana de abrir	1.050
6060	Travesaño paño fijo	1.091
6061	Zócalo y cabezal ventana corrediza	0.926
6062	Zócalo alto puerta corrediza	1.493
6064	Guía de cortina común	0.672
6065	Guía de cortina barrio	1.088
6066	Premarco	0.545
6067	Perfiles de acople	0.329
6068	Acople 60 mm a marco de 3 guías	0.753
6069	Acople a 90 grados	0.937
6070	Acople a 135 grados	0.743

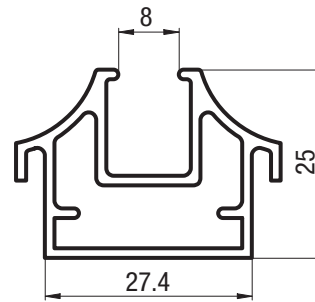
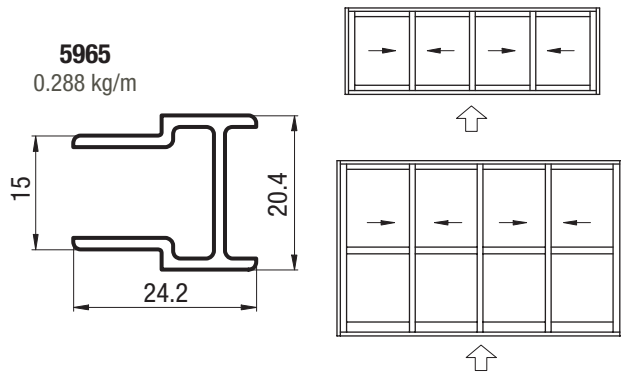
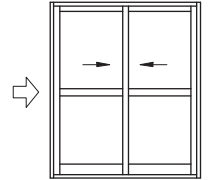
## A30 New / listado de perfiles

Perfil	Descripción	Peso
6071	Parante lateral corrediza para DVH	1.334
6072	Parante central corrediza para DVH	1.466
6073	Zócalo y cabezal corrediza para DVH	0.861
6074	Zócalo alto corrediza para DVH	1.412
6075	Hoja puerta vaivén	1.544
6076	Marco puerta vaivén	1.185
6077	Tapa marco y hoja vaivén	0.578
6078	Perfil de acople reforzado	1.758
6079	Premarco corrediza de 3 hojas	0.994
6080	Jamba de marco corrediza de 3 hojas	1.701
6081	Umbral y dintel corrediza de 3 hojas	2.908
6082	Parante central tercera hoja para DVH	1.463
6083	Parante central tercera hoja	1.528
6084	Acople marco 3 guías	0.770
6087	Parante reforzado	2.816
6089	Rótula parte a	0.624
6090	Rótula parte b	0.594
6091	Parante reforzado 60 mm p/vidrio simple	2.880
6206	Tapa premarco	0.186
6245	Tapa cinta	0.629
6254	Bisagra tapa cinta	0.302
6255	Mosquitero	0.424
6256	Travesaño mosquitero	0.543
7656	Marco PF con caja de agua	1.507
7657	Travesaño reforzado PF 60 mm	1.801
7703	Parante central reforzado 80 mm p/DVH	3.189
7747	Contravidrio curvo DVH para clipar	0.284
7748	Travesaño 140 mm	3.429
7753	Umbral alto	2.114
7754	Parante central 100 mm p/DVH	3.672
7787	Parante central de 80 mm p/vidrio simple	3.254
7788	Parante lateral reforzado	2.997
7800	Parante central de 100 mm p/vidrio simple	3.740
7801	Travesaño 100 mm	2.452
8007	Contravidrio para vidrio 16 mm	0.327
8062	Tapa premarco recto para clip	0.167

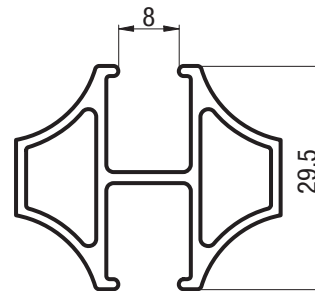
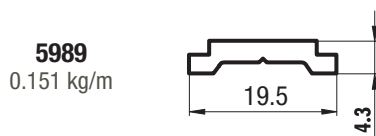
# A30 New / perfiles



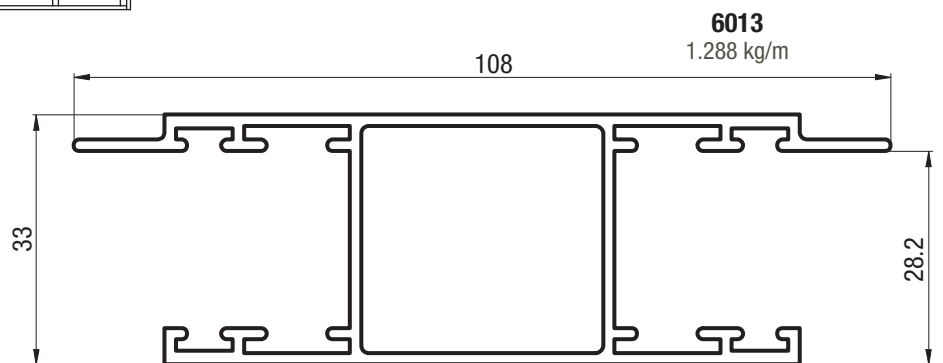
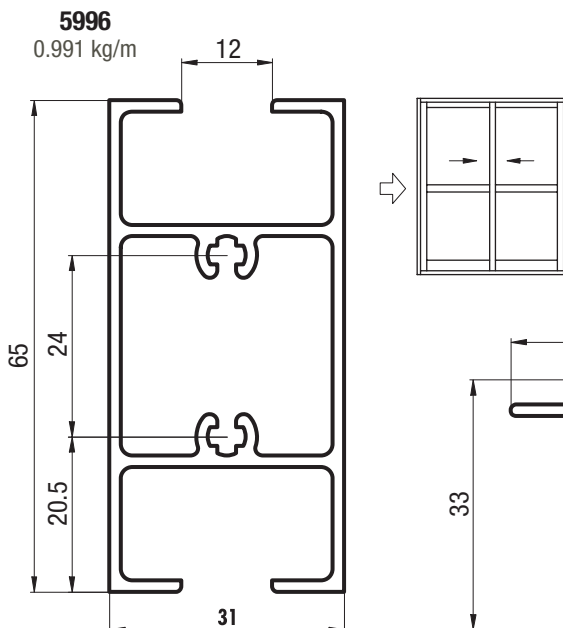
**5997**  
0.861 kg/m



**6011**  
0.521 kg/m

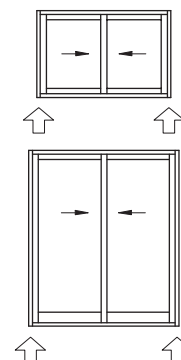
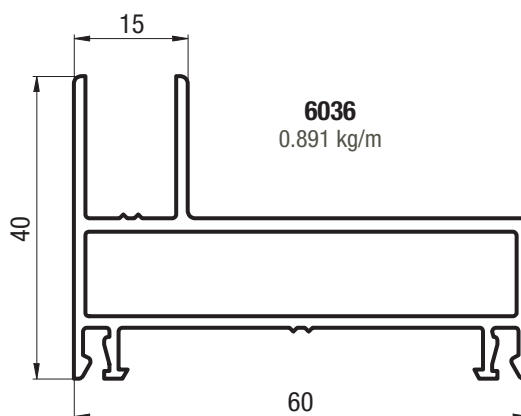
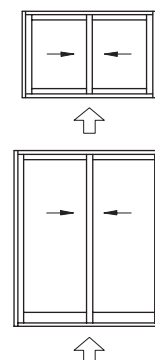
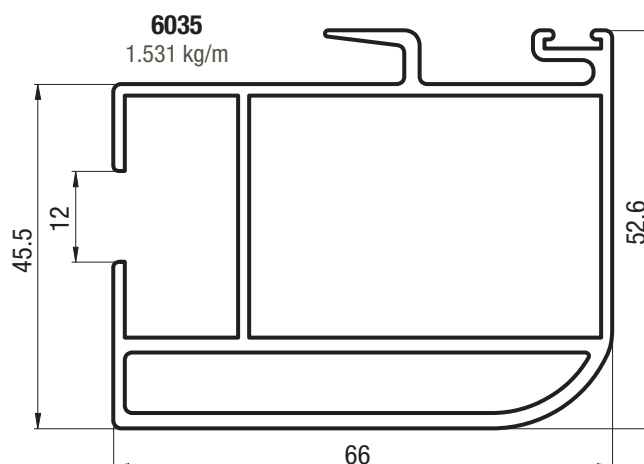
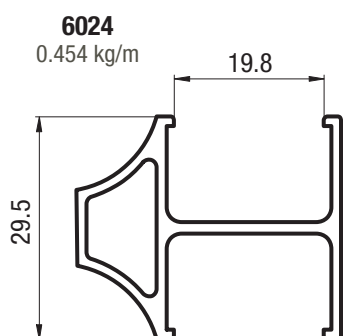
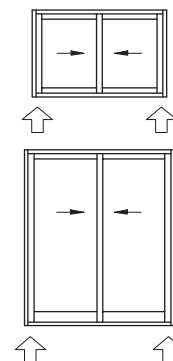
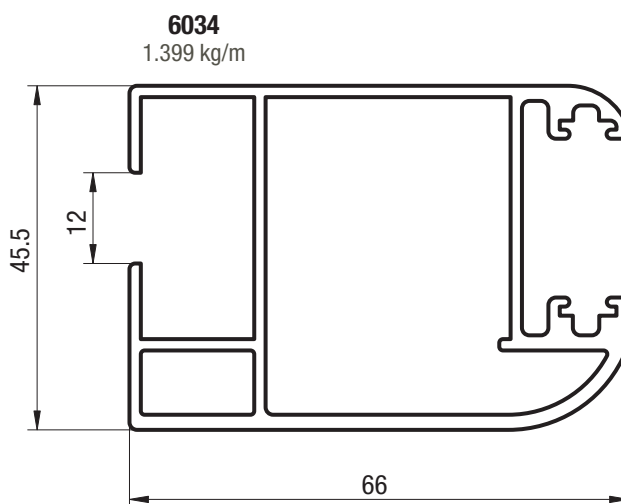
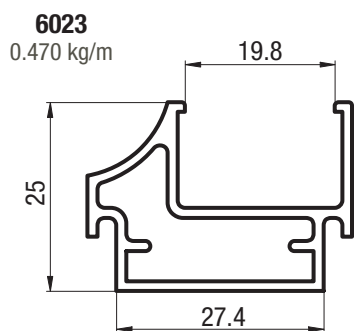


**6012**  
0.543 kg/m

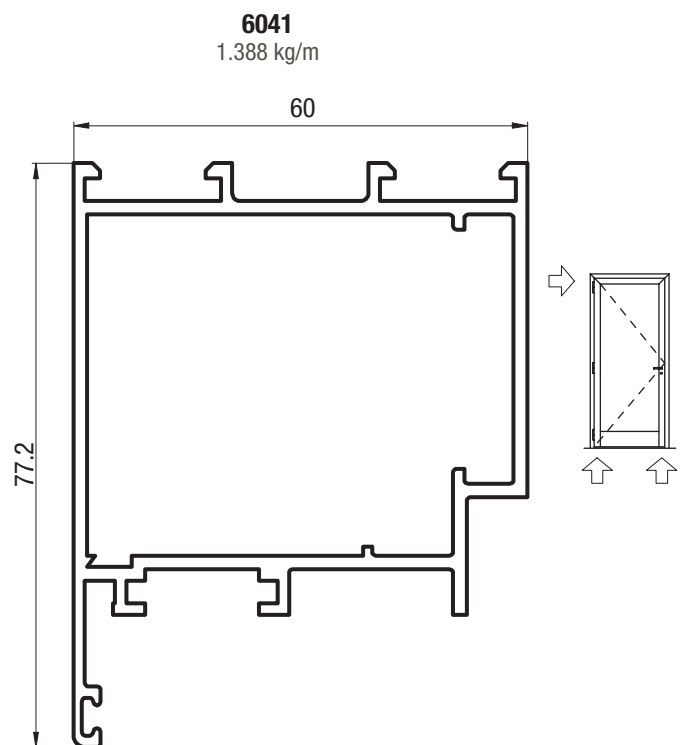
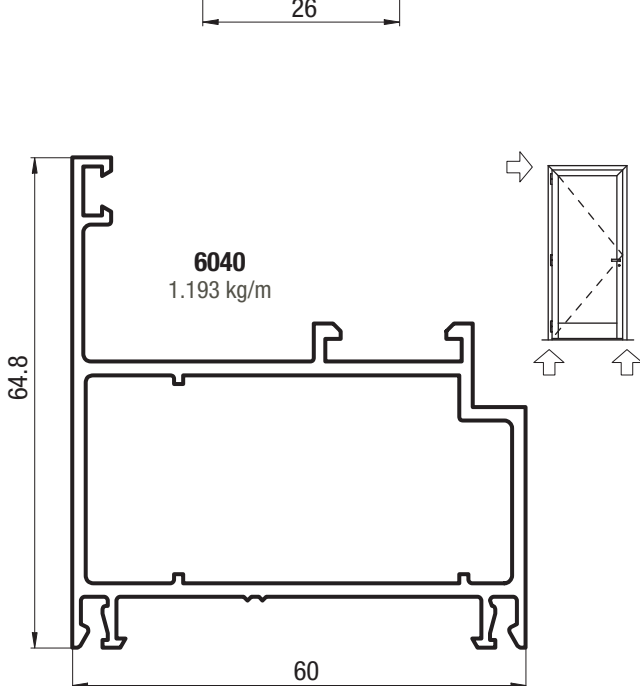
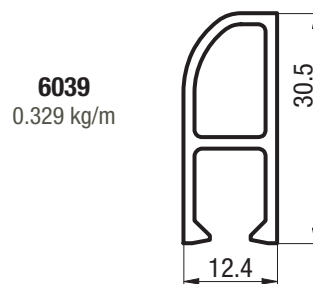
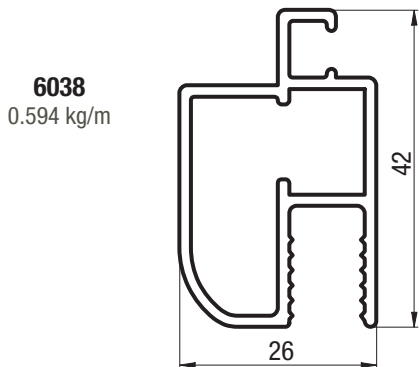
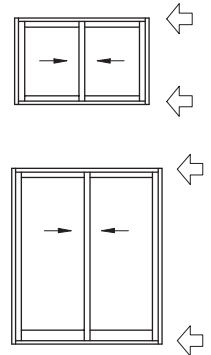
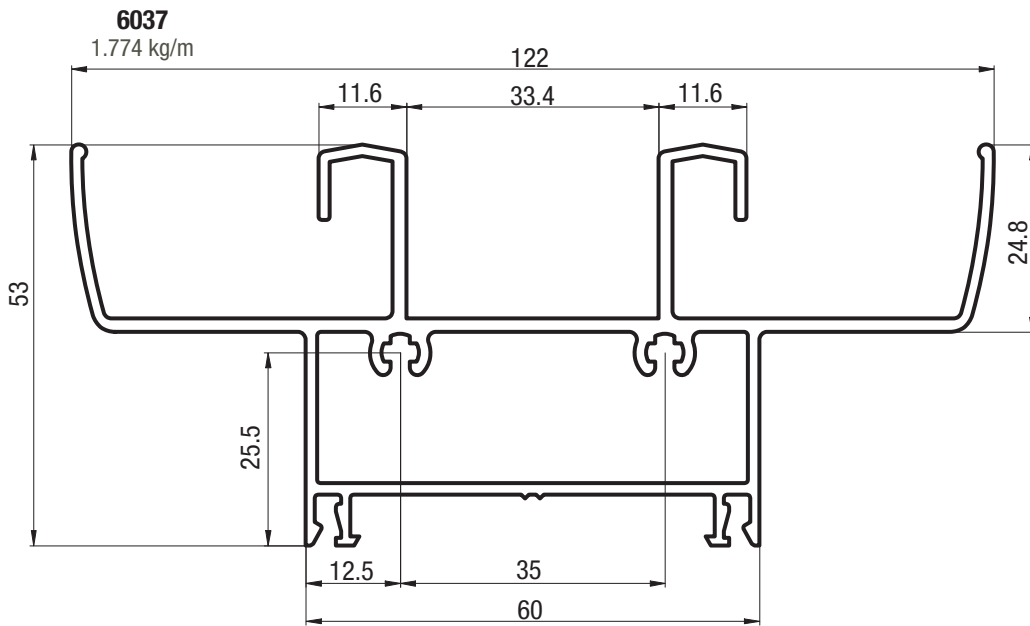


**6013**  
1.288 kg/m

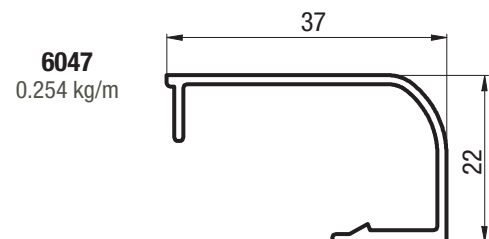
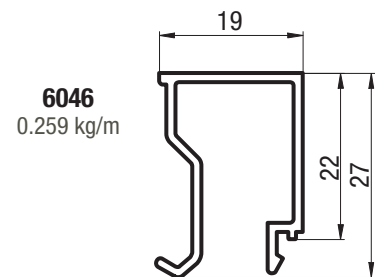
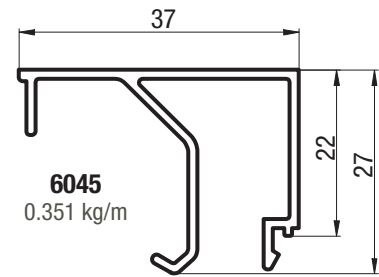
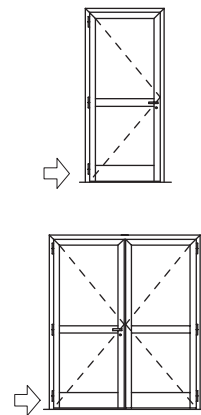
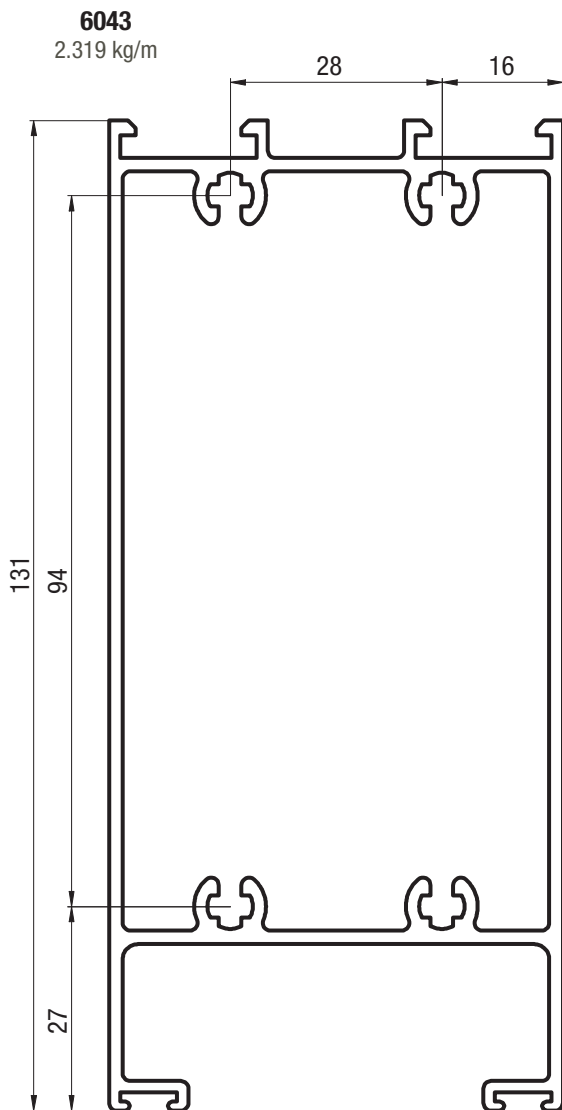
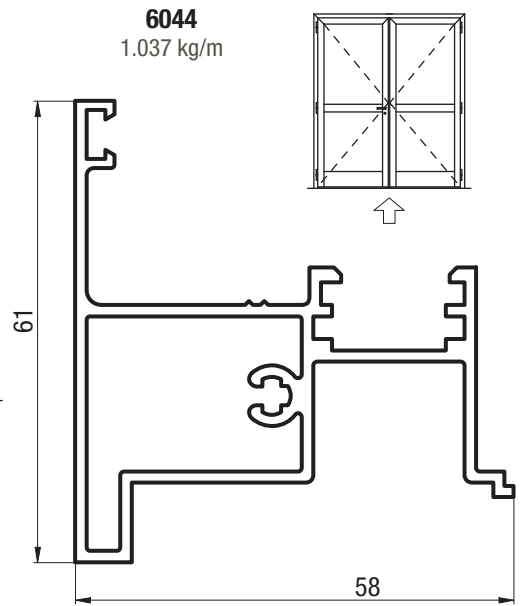
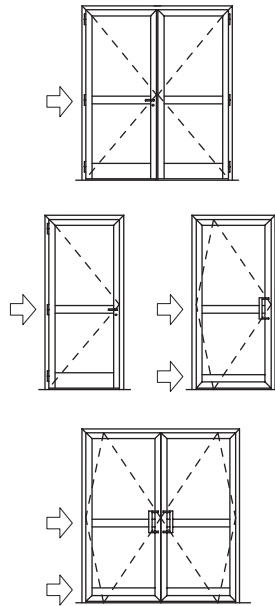
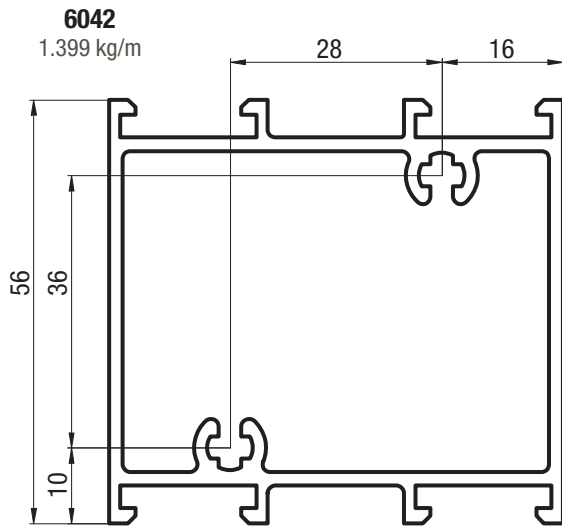
Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1



# A30 New / perfiles



Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1

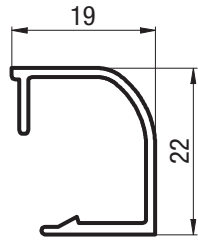


Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1

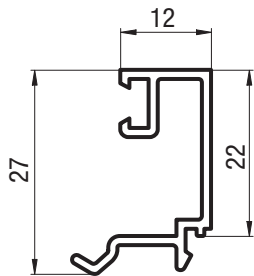


# A30 New / perfiles

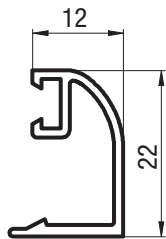
**6048**  
0.197 kg/m



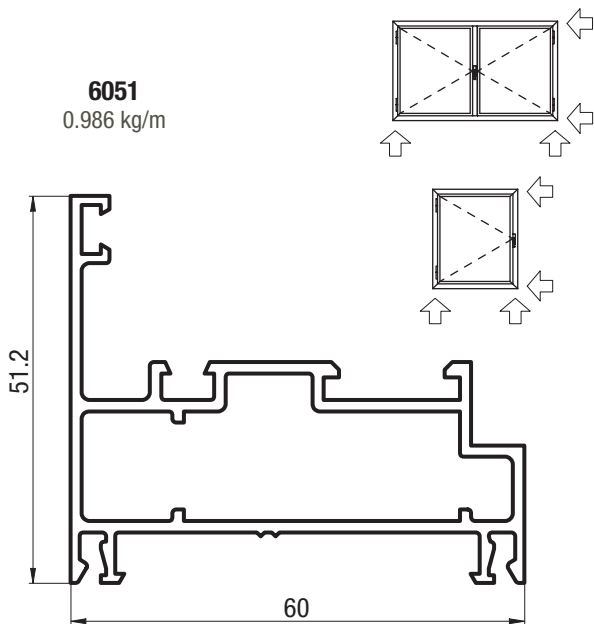
**6049**  
0.232 kg/m



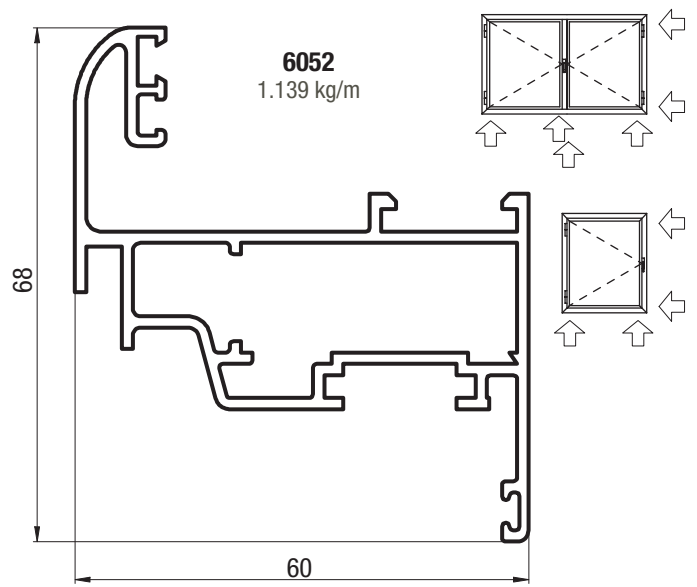
**6050**  
0.192 kg/m



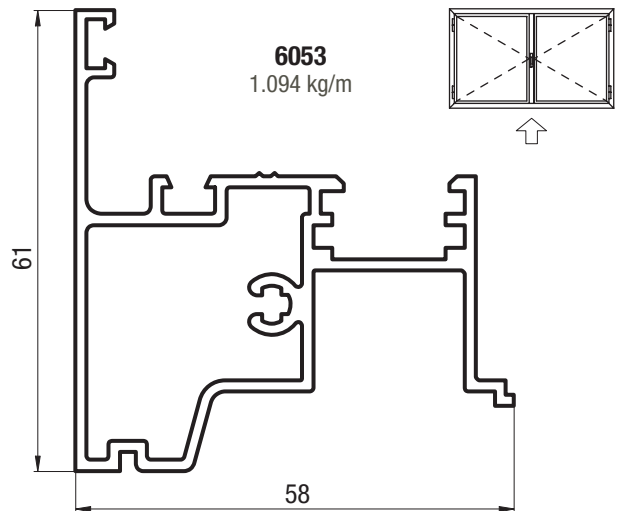
**6051**  
0.986 kg/m



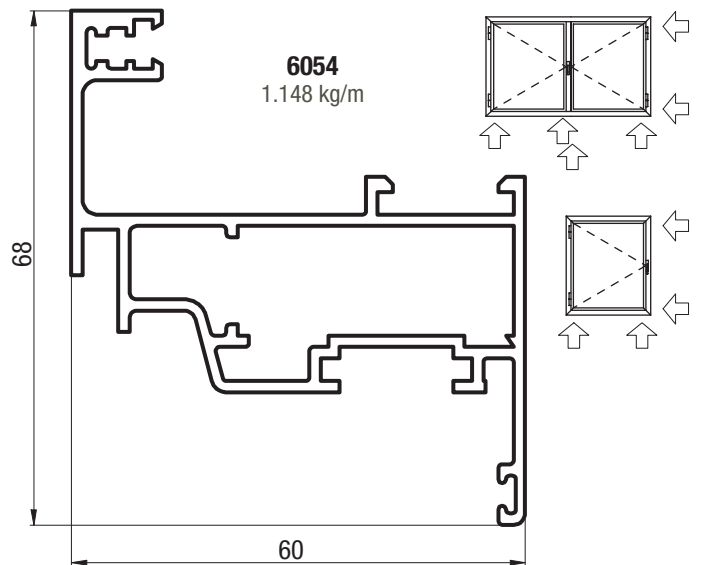
**6052**  
1.139 kg/m



**6053**  
1.094 kg/m

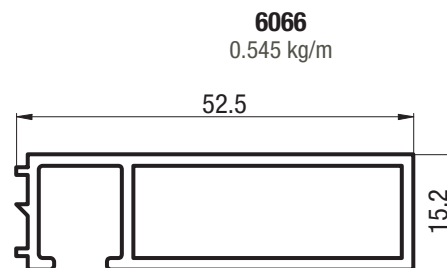
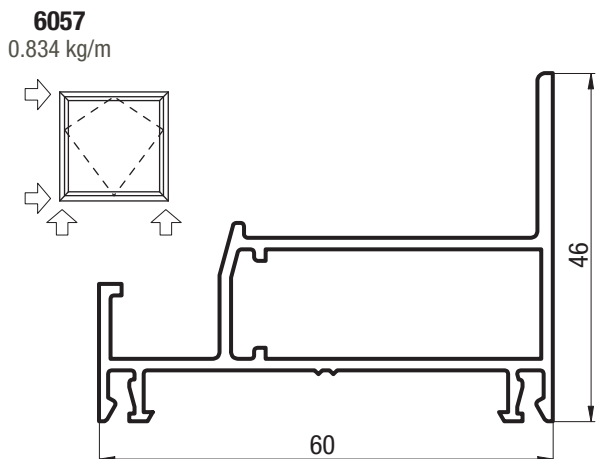
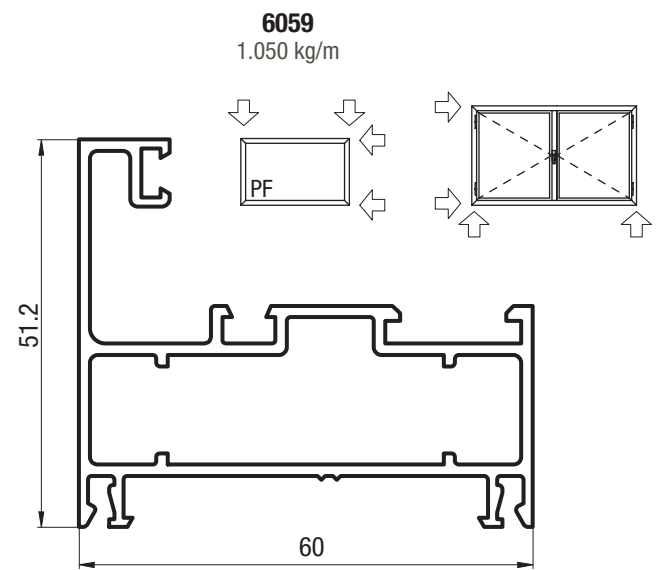
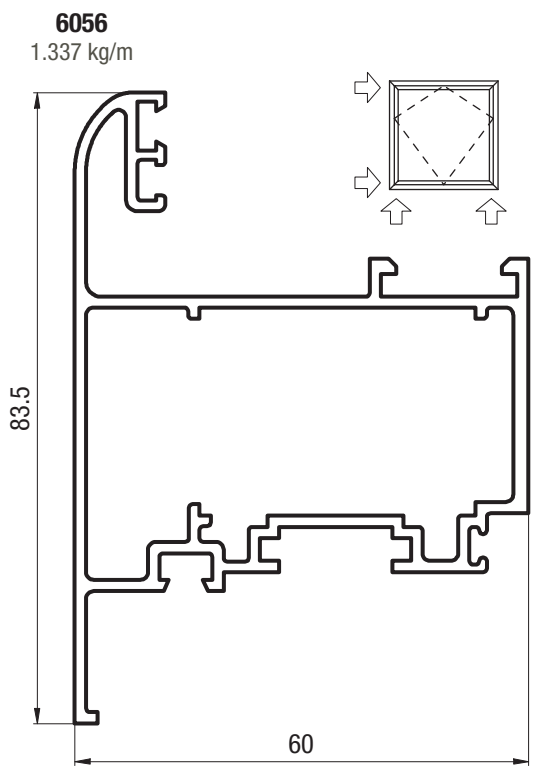
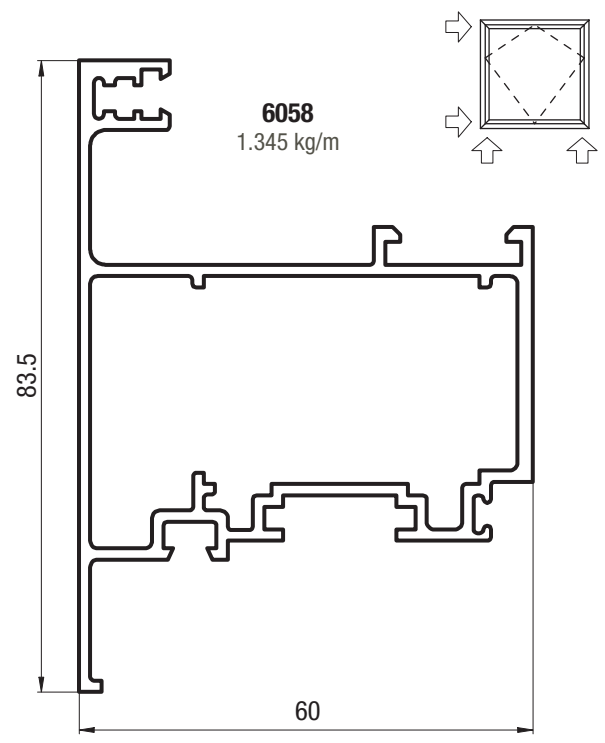
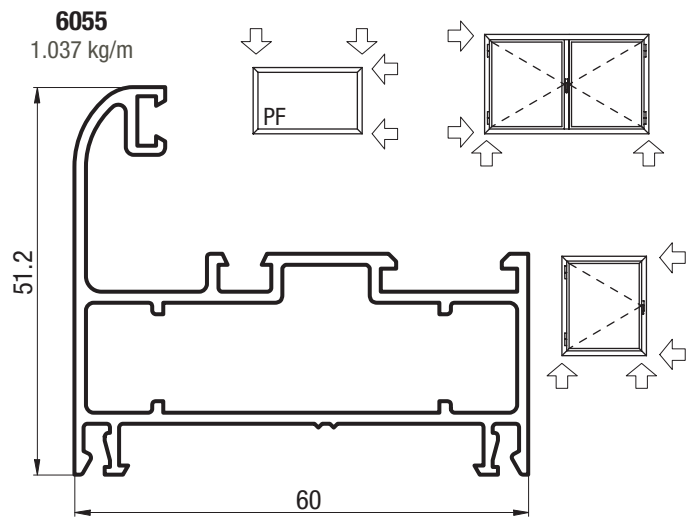


**6054**  
1.148 kg/m



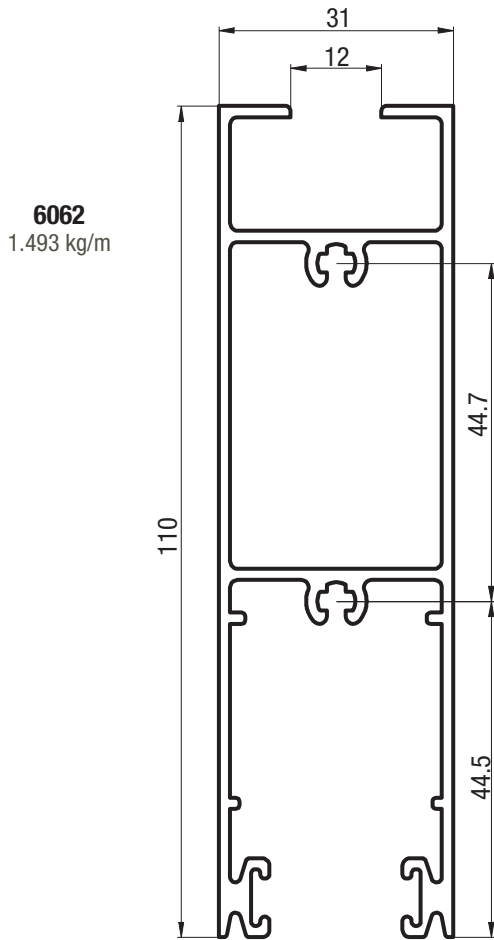
Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1

# A30 New / perfiles

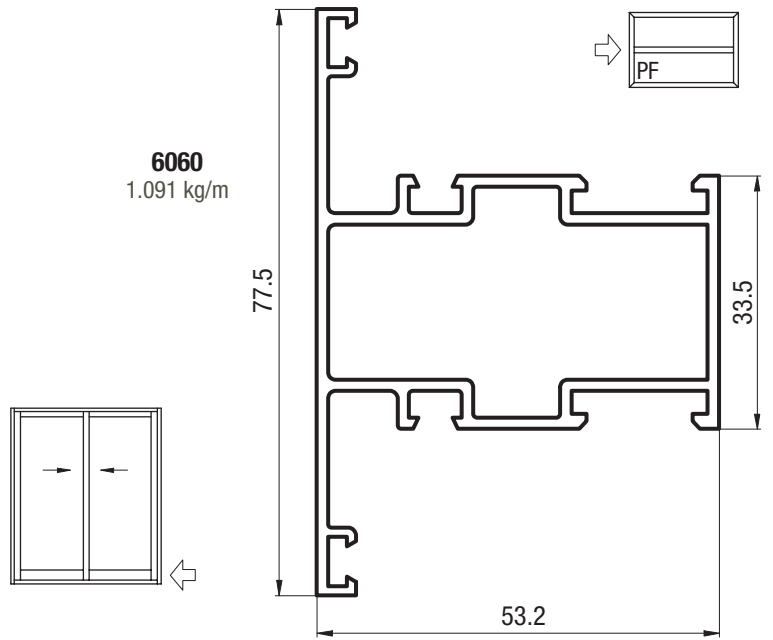


Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1

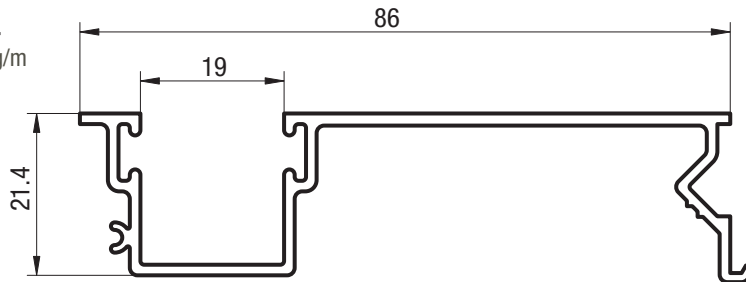
# A30 New / perfiles



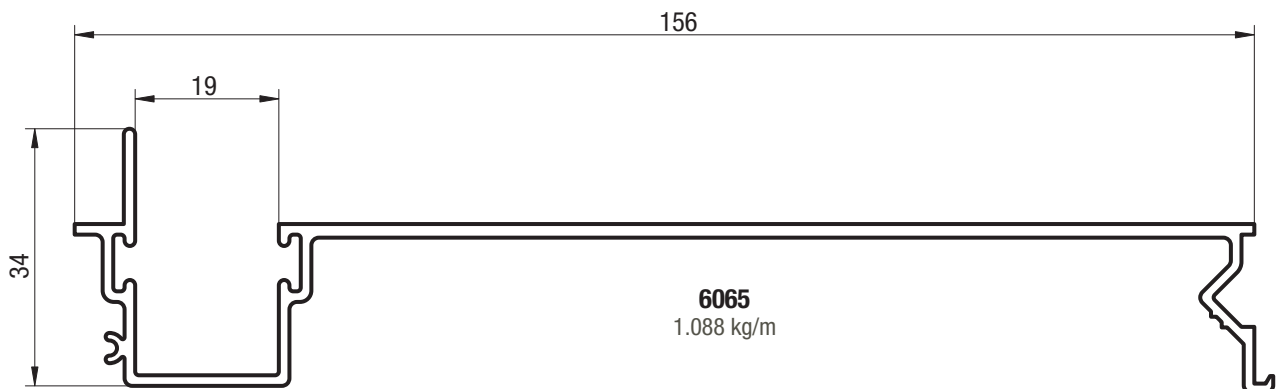
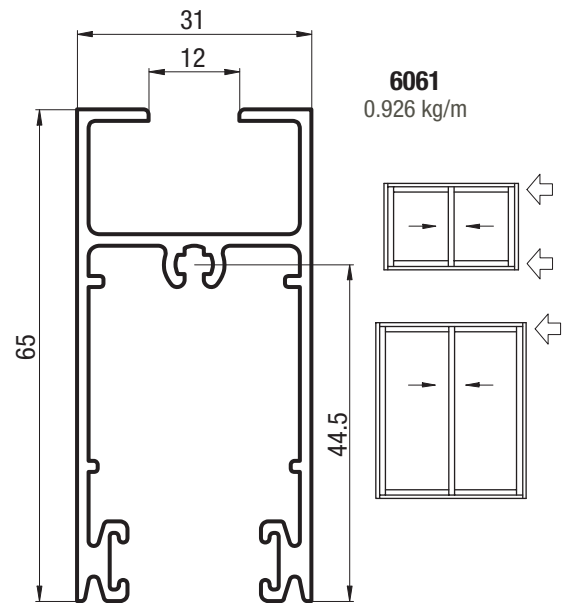
**6060**  
1.091 kg/m



**6064**  
0.672 kg/m

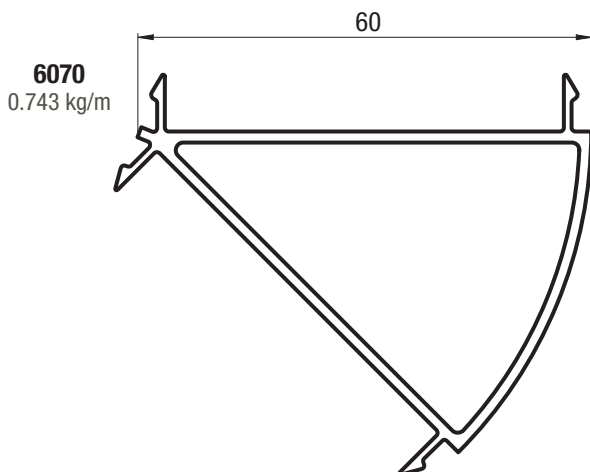
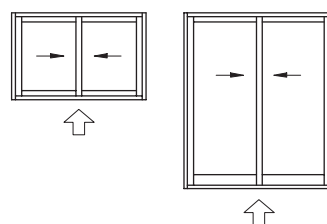
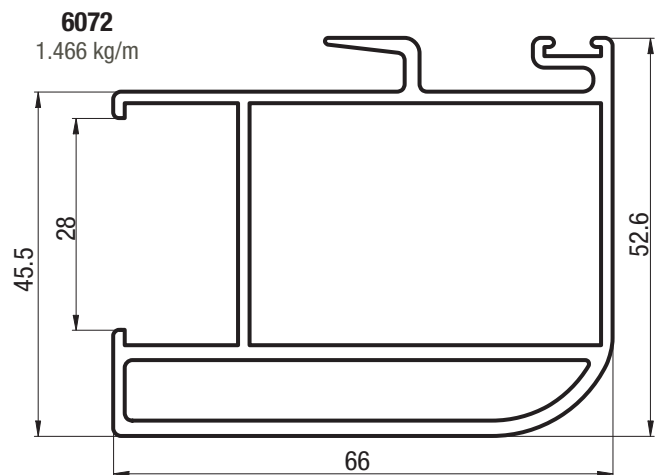
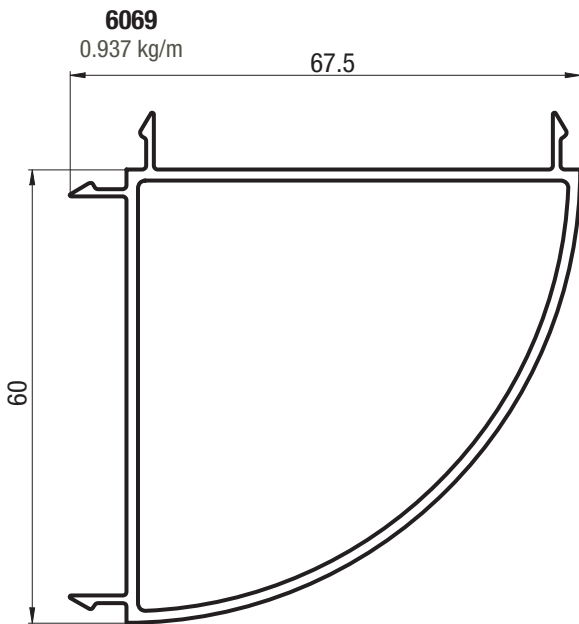
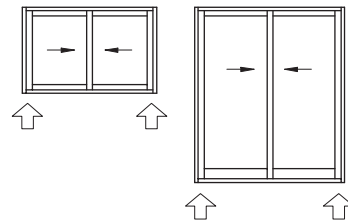
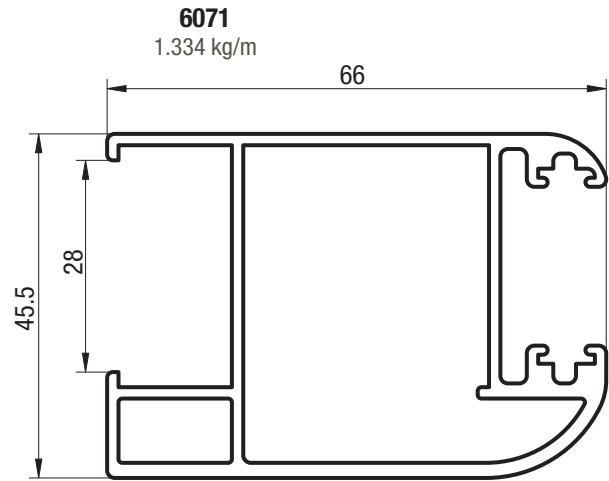
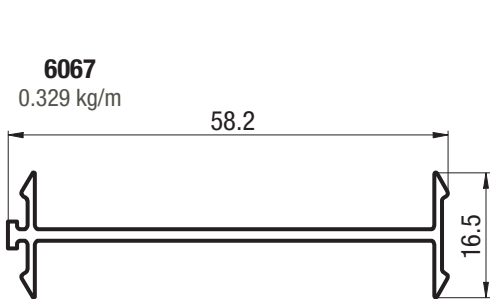
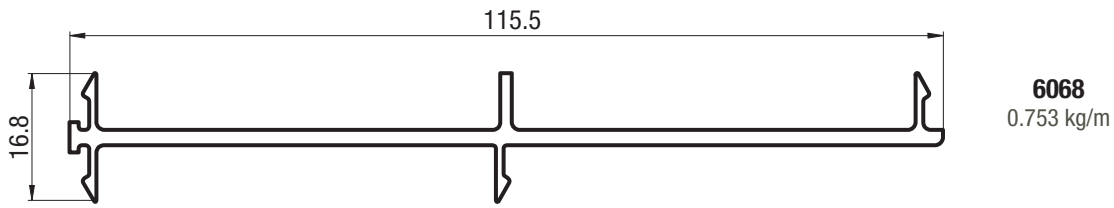


**6061**  
0.926 kg/m



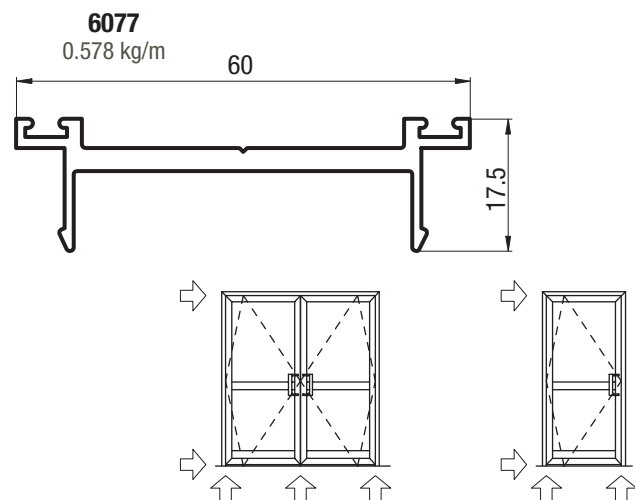
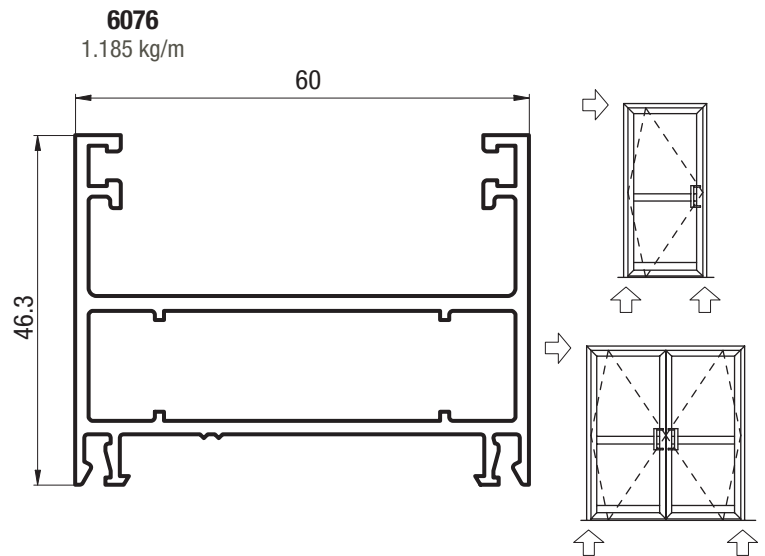
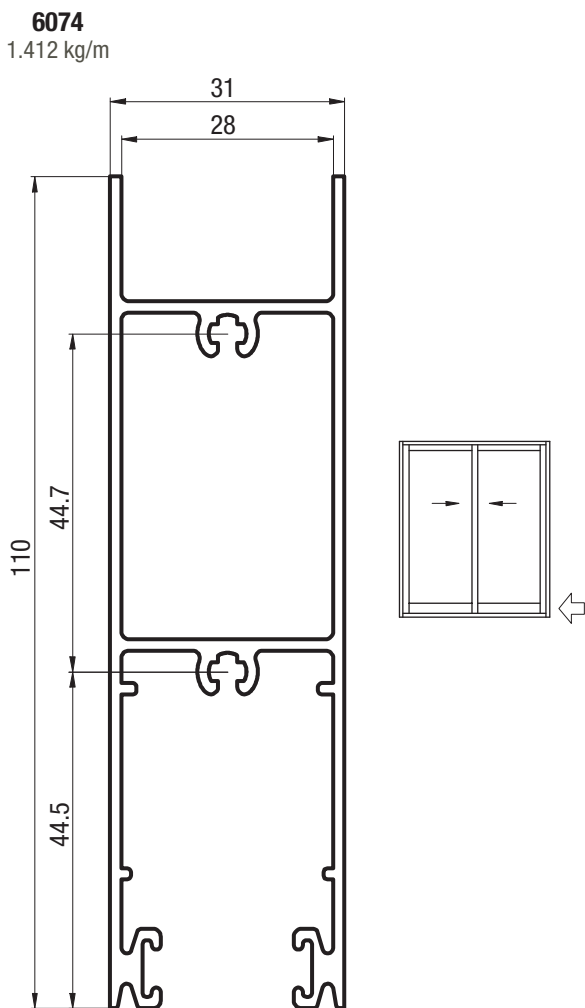
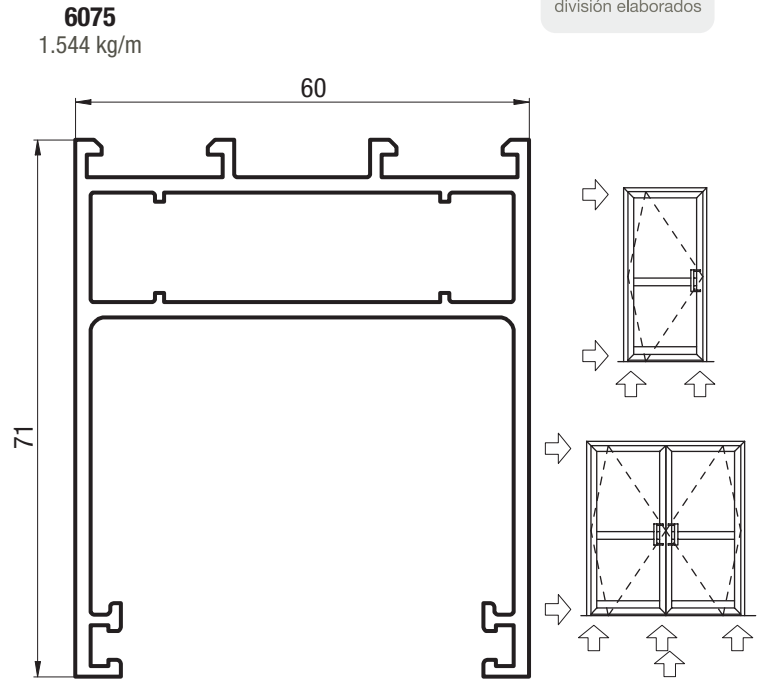
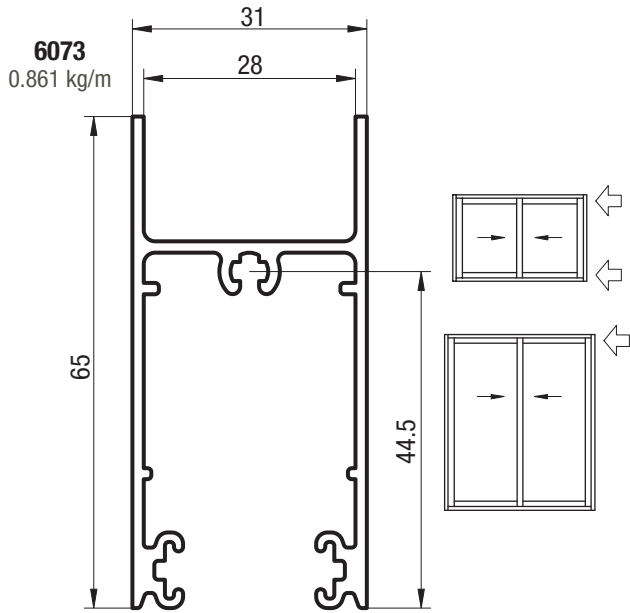
Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1

# A30 New / perfiles



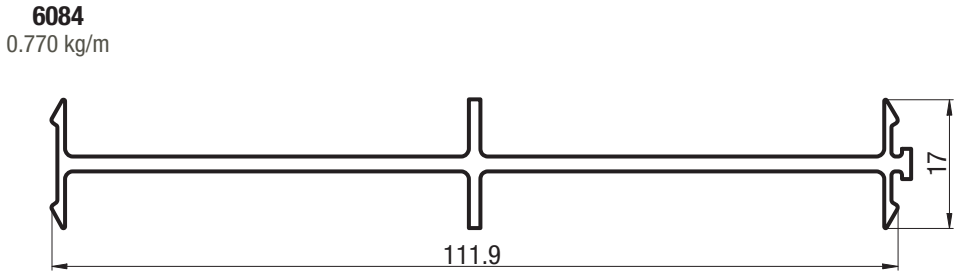
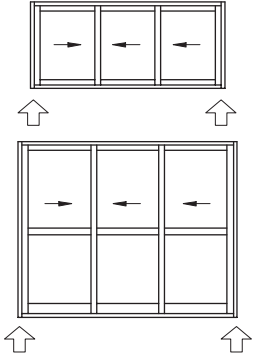
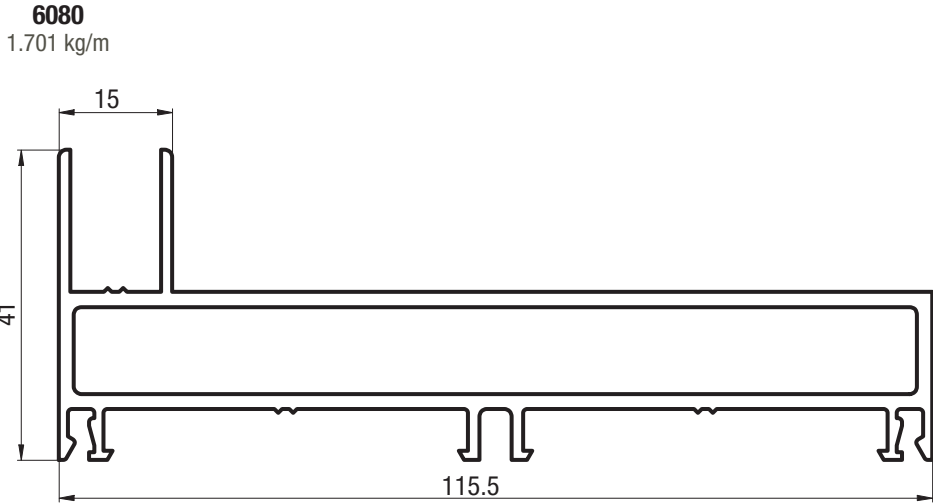
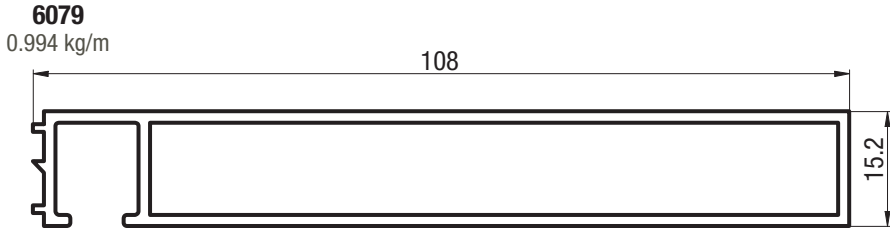
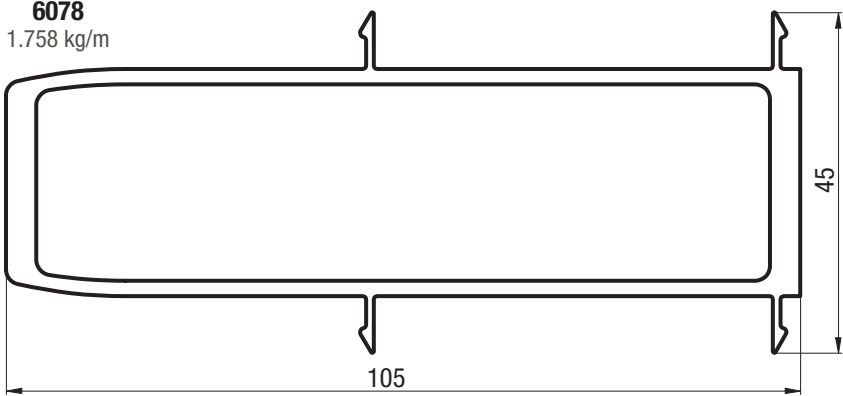
Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1

# A30 New / perfiles



Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1

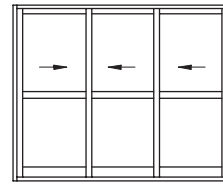
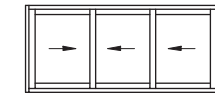
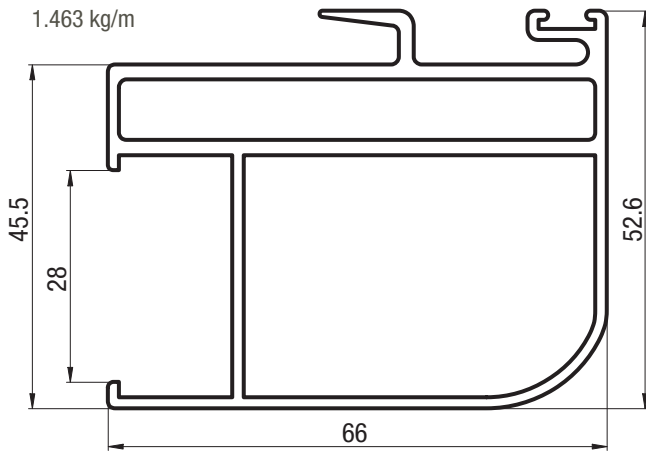
**A30 New / perfiles**



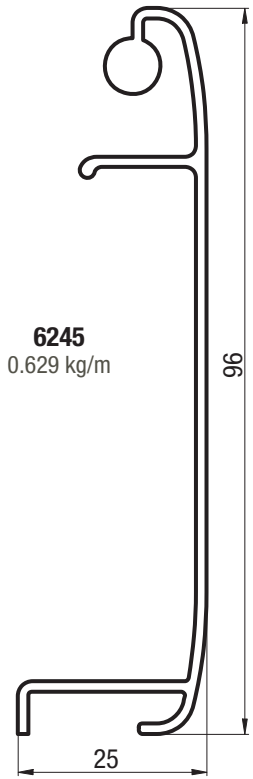
Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1

# A30 New / perfiles

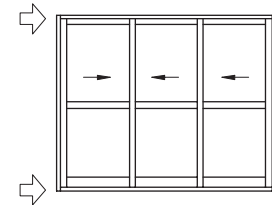
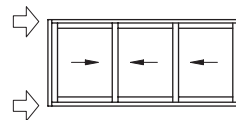
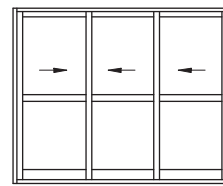
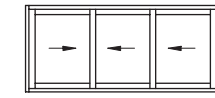
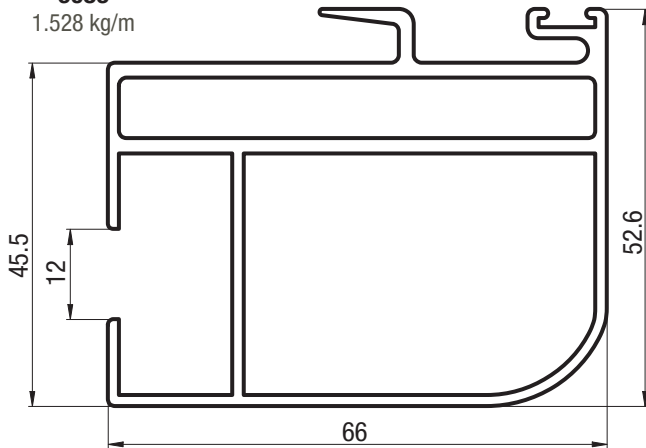
**6082**  
1.463 kg/m



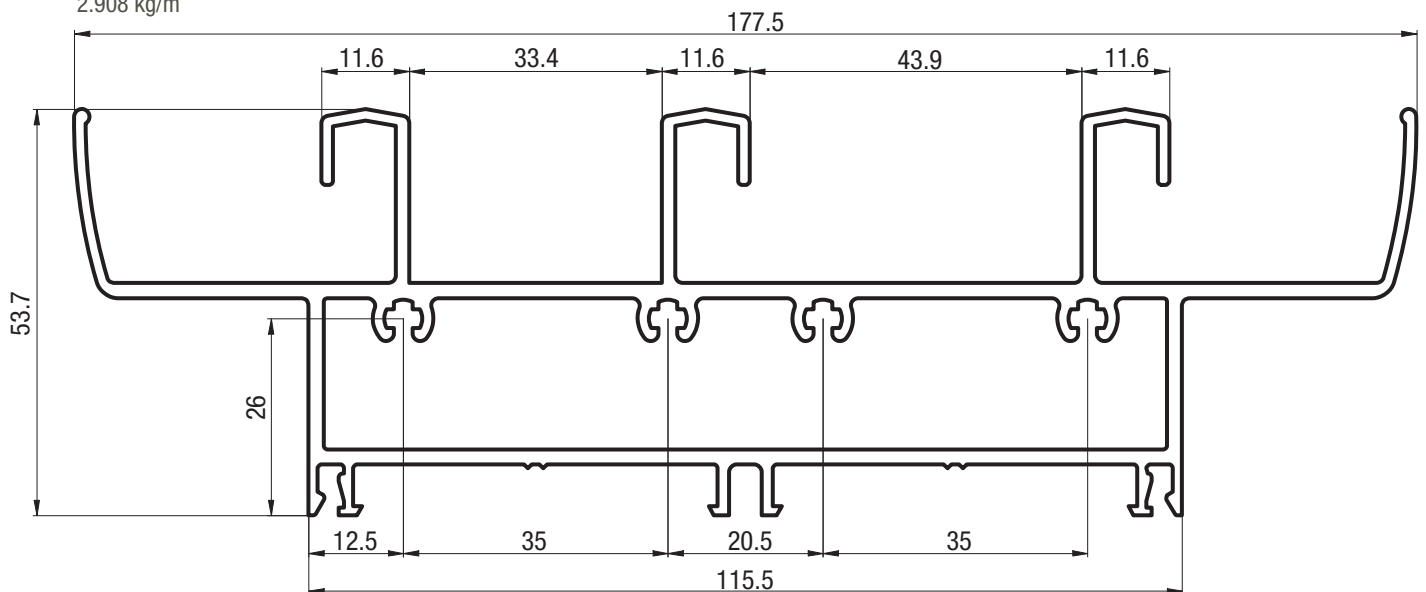
**6245**  
0.629 kg/m



**6083**  
1.528 kg/m

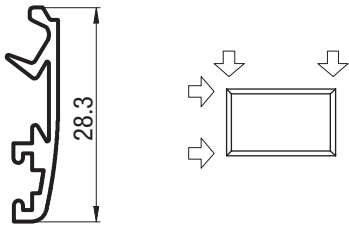


**6081**  
2.908 kg/m

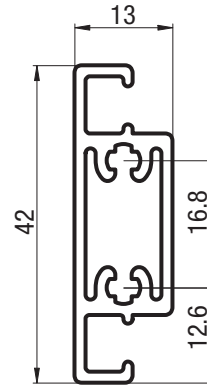


Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
Escala 1:1

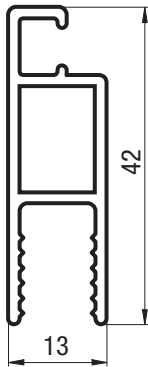
**6206**  
0.186 kg/m



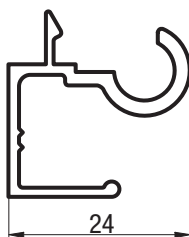
**6256**  
0.543 kg/m



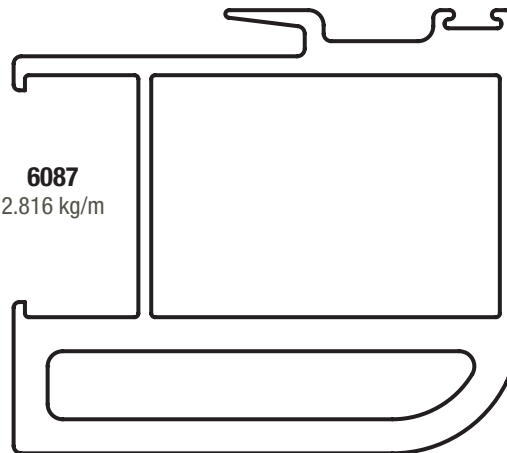
**6255**  
0.424 kg/m



**6254**  
0.302 kg/m

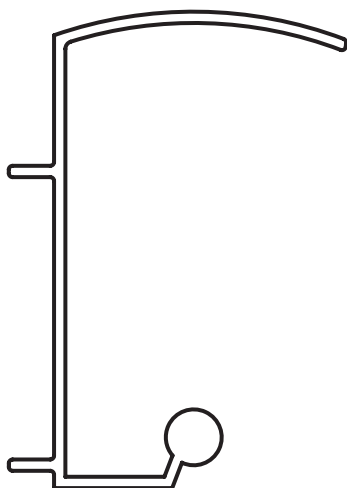


**6087**  
2.816 kg/m

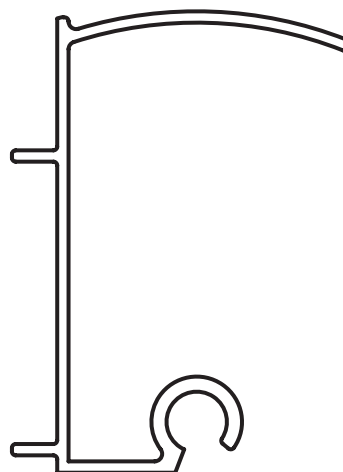




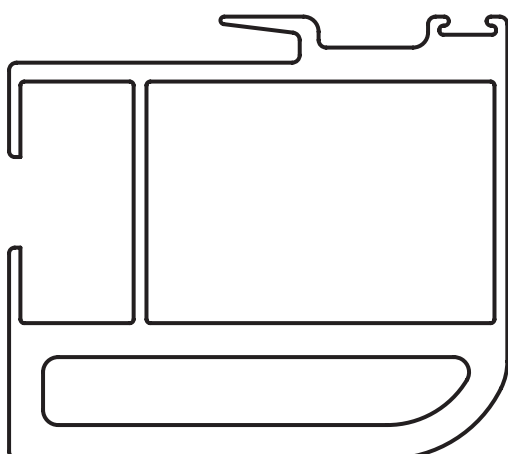
**6089**  
0,624 kg/m



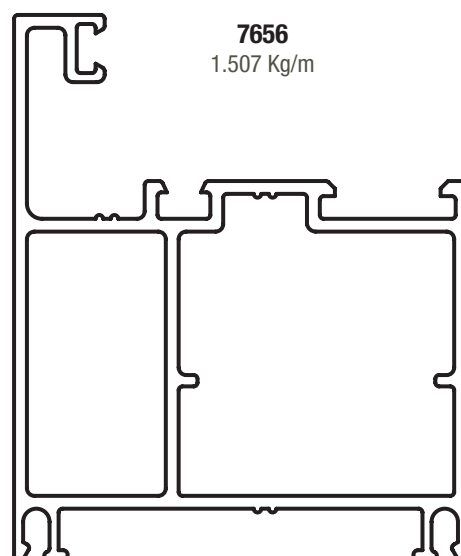
**6090**  
0,594 kg/m

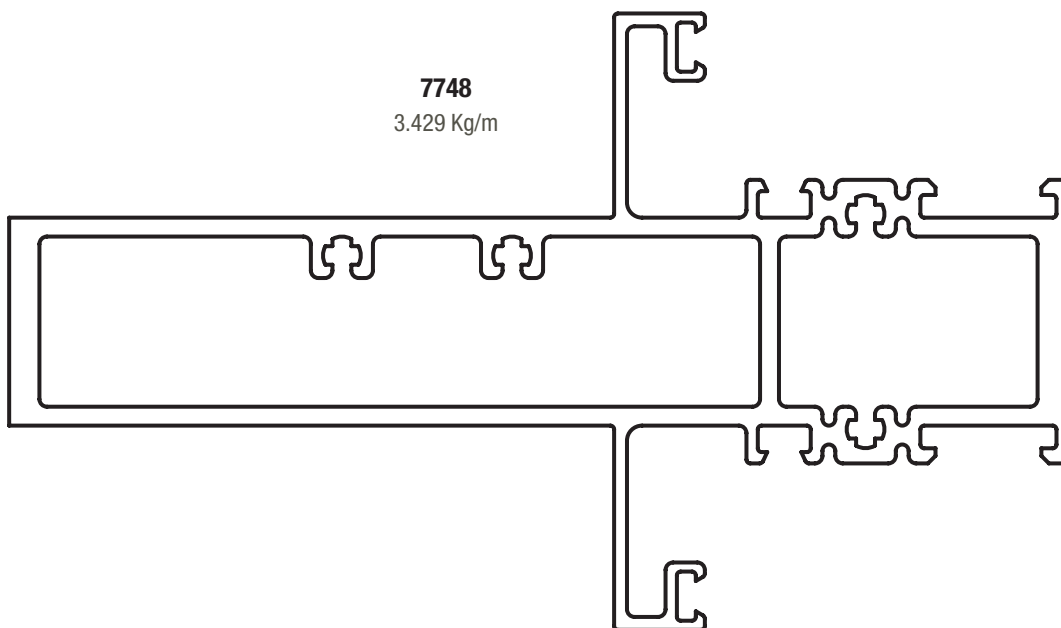
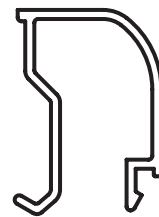
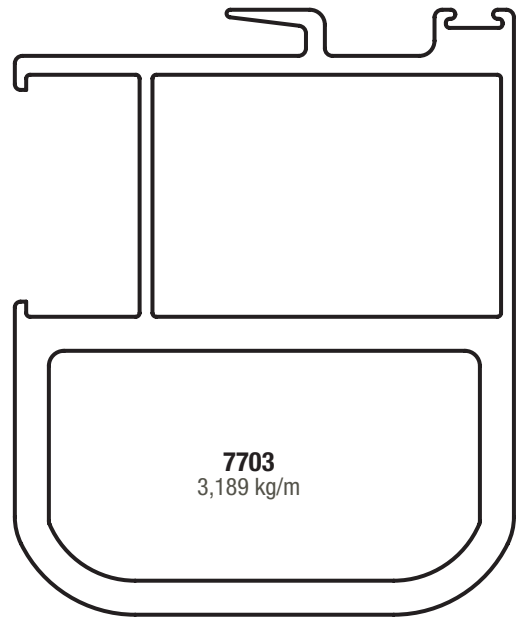
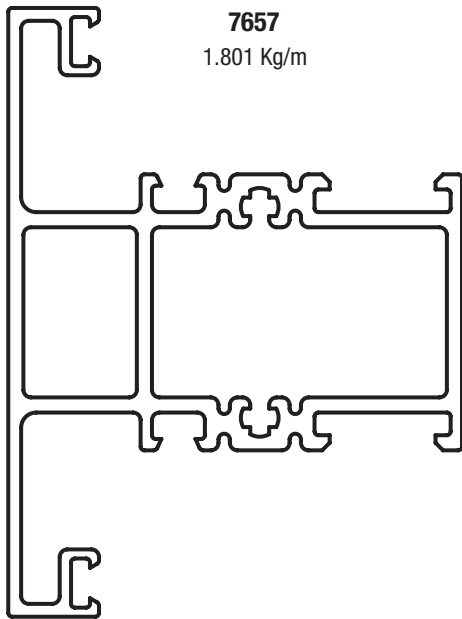


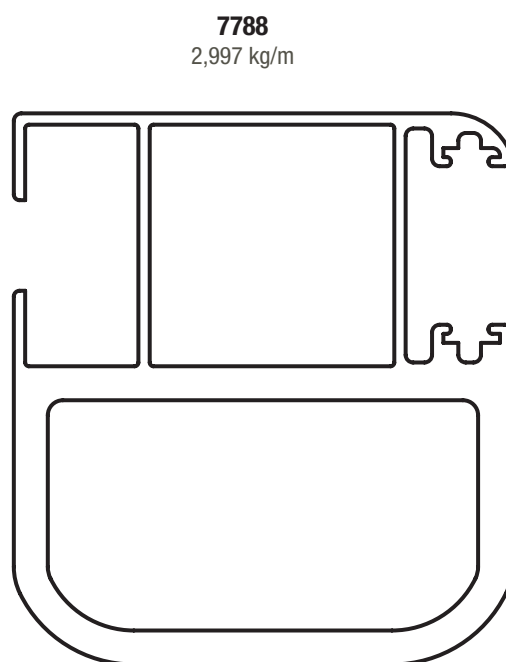
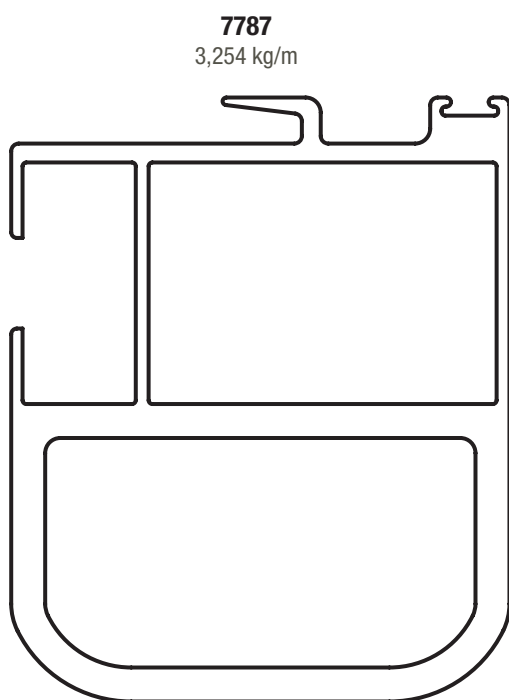
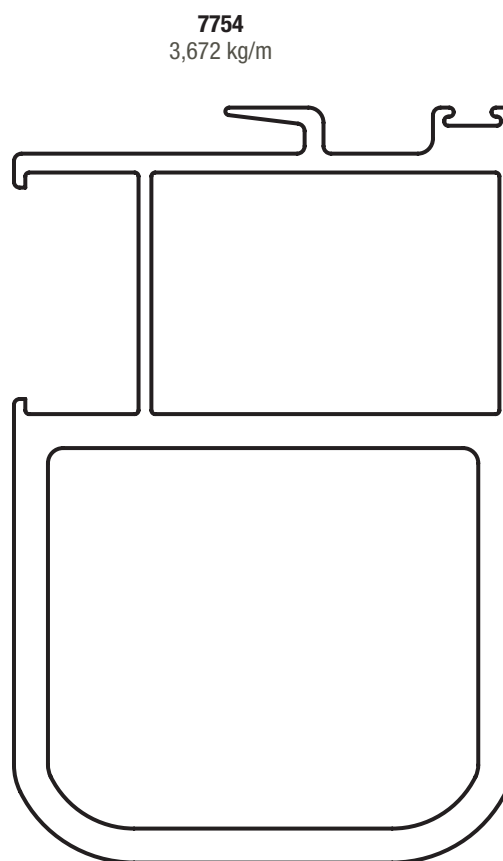
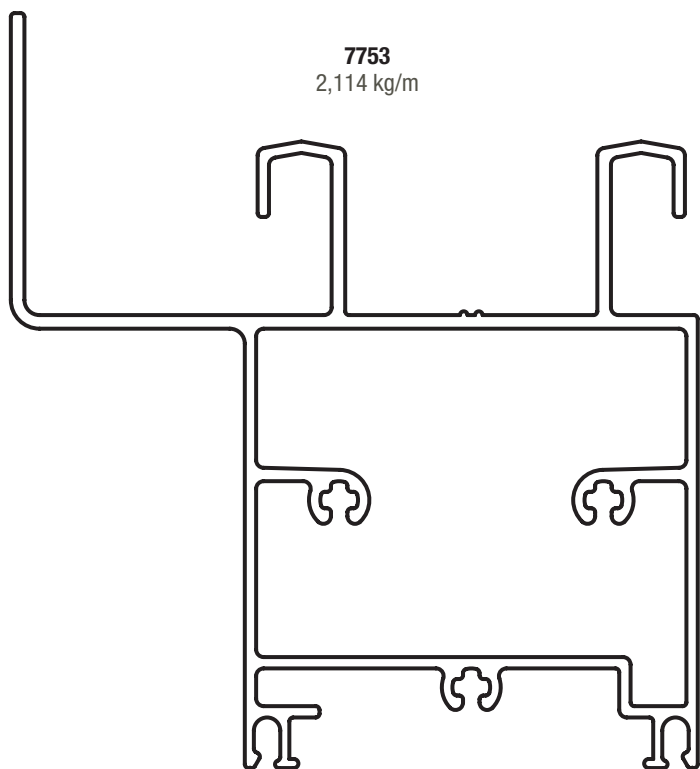
**6091**  
2,880 kg/m



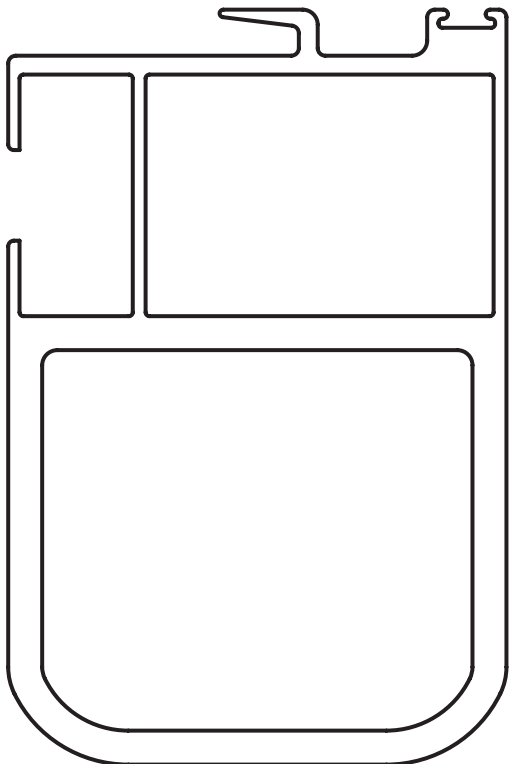
**7656**  
1.507 Kg/m



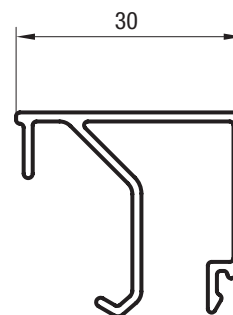




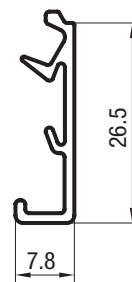
**7800**  
3,740 kg/m



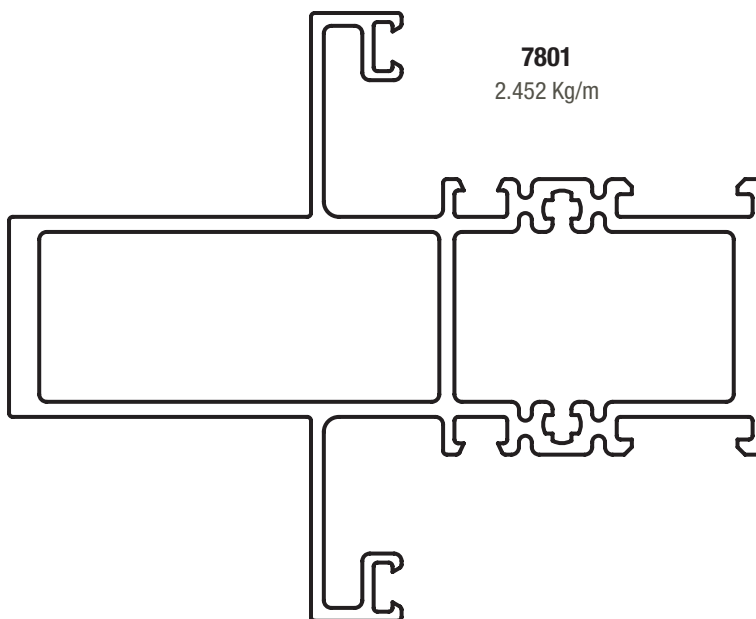
**8007**  
0,327 Kg/m



**8062**  
0.167 kg/m



**7801**  
2.452 Kg/m











**RDO**

Red de Distribuidores  
Oficiales

**RC©**

Red de Carpinteros  
Certificados

**ALUAR ALUMINIO ARGENTINO SAIC**

Administración: Pasteur 4600, B1644AMV, Victoria Buenos Aires

Argentina, Tel: +54 11 4725-8000

Sede Social: Marcelo T. de Alvear 590, piso 3°, C1058AAF C.A.B.A.

Argentina, Tel: +54 11 4313-7593 +54 11 4311-9026/5743

R.P.C. Nro. 2534, L° 72, F° 151, T° "A" de Est. Nac. 26/06/1970

asistenciatecnica@aluar.com.ar - www.aluar.com.ar