

**DOCUMENTACION**  
**LIMITACION DE MECANISMOS DE ACCTO. PARA EJES DE DIAM. 65 - 70**

ILUSTRACIONES

<div> <div>ACCIONAMIENTO</div> <div>TIPO PERSIANA</div> </div>		CINTAS		POLEAS		TORNO CABLE				TORNO VARILLA			OPERADORES ELECTRICOS								
		Ø16	Ø18	Ø20	Ø22	A1-VAG	B40-M1	A2	A3	K-30	K-50	K-70	ARIANE	CERES	JET	ATLAS	METEOR	GEMINI	HELIOS	MARINER	SIRIUS
SUPERGRADHERMETIC	M²	1.1	1.6	1.9	2.4	3.3	4.3	5.3	10.5	3.3	5.3	7.6			ISG 2.3		ISG 4.6		ISG 6.9	ISG 10.3	
ALUMETIC	M²	1.3	1.8	2.4	3.1	3.9	5.3	6.6	13.1	3.9	6.6	9.1	1.7	2.4	2.9	4.4	6.0	7.5	9	12.2	22.4
GRADFIX-55	M²	0.9	1.2	1.5	1.8	2.4	3.2	4.0	7.8	2.4	4.0	5.6	1.6	2.1	2.6	3.8	5.2	6.3	7.5	10.0	18.0
GRADFIX-45	M²	1.1	1.4	1.8	2.2	3.1	4.1	4.9	10.1	3.1	4.9	7.2	1.7	2.3	2.8	4.1	5.6	6.8	8.1	10.6	20.0
DURTERMIC-55	M²	1.5	2.0	2.6	3.2	4.3	5.8	6.6	13.5	4.3	6.6	9.2	2.2	2.9	3.6	5.0	6.7	8.4	10.0	13.4	26.7
DURTERMIC-42	M²	1.8	2.4	3.1	3.9	5.2	7.0	8.2	16.3	5.2	8.2	11.4	2.5	3.4	4.2	5.9	7.9	9.8	11.7	19.4	-
ALUMINICOLOR	M²	2.0	2.7	3.5	4.4	5.7	7.6	8.9	17.9	5.7	8.9	12.3	3.5	4.7	5.9	8.2	10.9	13.6	16.3	21.8	-
ALUTERMIC-45	M²	2.5	3.4	4.3	5.4	7.1	9.5	11.2	21.5	7.1	11.5	15	5.0	6.7	8.3	11.6	15.5	19.4	23.2	31.0	-
MINITERMIC-55	M²	1.8	2.4	3.1	3.9	5.2	7.0	8.3	16.6	5.2	8.3	11.5	3.2	4.3	5.3	7.4	9.9	12.4	14.8	19.9	-
MINITERMIC-45	M²	2.8	3.7	4.8	6.0	8.1	10.8	12.6	25.5	8.1	12.6	17.4	5.1	6.8	8.5	11.8	15.8	19.7	23.6	31.6	-
MINITERMIC-42	M²	2.1	2.8	3.6	4.5	6.1	8.1	9.5	19.1	6.1	9.5	13.1	3.7	5.0	6.2	8.6	11.5	14.3	17.1	28.2	-
MINITERMIC-40	M²	2.9	3.9	5.0	6.3	8.5	11.3	13.2	26.7	8.5	13.2	18.2	5.4	7.1	8.8	12.4	16.5	20.6	24.7	33	-
MINITERMIC-37	M²	2.6	3.5	4.5	5.6	7.5	10.0	11.8	23.7	7.5	11.8	16.0	5.0	6.6	8.2	11.5	15.3	19.1	22.9	30.6	-

- M² son los m² totales máximos que puede elevar el accionamiento en instalación normal, en instalaciones forzadas deberán reducirse los m².
- Los valores de ésta tabla, son para alturas totales de persiana hasta 2,5 m.; para alturas superiores hasta 3,5 m. deberán reducirse los valores de la tabla en un 12%.
- En los valores de tabla ya se han tenido en cuenta los rozamientos.
- Cuando con un mismo mecanismo operador se accionen dos o más persianas, los m² totales a elevar deberán reducirse en un 20% respecto a los indicados.
- Las alturas máximas a elevar, dependen de la capacidad de cada accionamiento. En el caso de los tornos tipo VAG y A-1 es de 210 cm. altura luz.
- Las dimensiones de las persianas deberán estar dentro de sus propios límites.