



DATA	CODICE	REV.
17/12/09	8643300	

CARACTERISTICAS TECNICAS

Carga	Potencia	Tension de alimentacion	Tension alimentacion motor	Tension alimentacion auxiliar	Velocidad
120 [daN]	0.4 [KW]	230 [V-mon.]	24 [V-cc]	1 [A]	7 [m/min.]

VERIFICACION DE LAS POSIBILIDADES DE INSTALACION

A	PARA PENDIENTES α DE 27° A 50°	930-740
C	CON PERSONA A BORDO	1500

DIMENSIONES

		ANCHURA APOYABRAZOS "L"	
		L=600 (min)	L=660 (max)
D	DISTANCIA DESDE SILLON Y PEANA	410-510	
E	DIMENSIONES PLATAFORMA CERRADA	320	330
N	PARA PENDIENTES α DE 27° A 50°	800-610	830-640
G1	PARA PENDIENTES α DE 27° A 50°	180-135	
P	DIMENSIONES GUÍA	190	200
F	ESPACIO OCUPADO ROTACIÓN DE ASIENTO	730	760
M	ESPACIO OCUPADO TOTAL SERVOSCALERA	607	617
B	ANCHURA MIN. ESCALERA	min. 750	min. 780

La VIMEC se reserva el derecho de hacer cualquier modificación que crea oportuna.

Si las dimensiones "A-B-C" son diferentes, dirigirse a los tecnicos VIMEC por una ejecución especial.