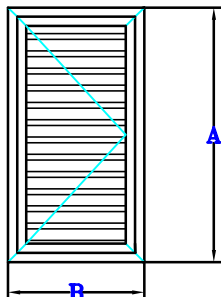


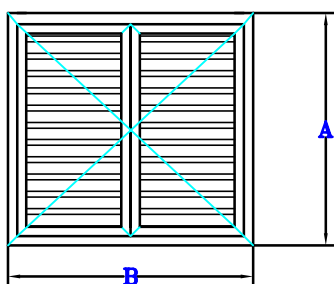
AL-13

## SISTEMA DE VENTANA PERSIANA ABISAGRADA

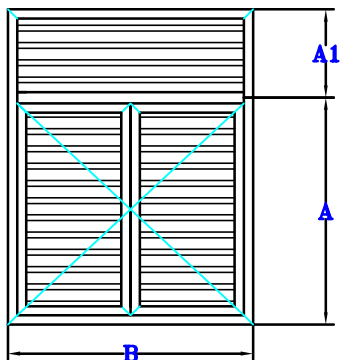
(Todas las dimensiones en mm)



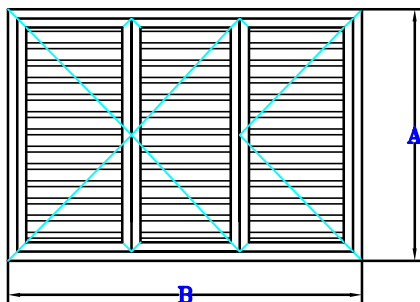
1314	Marco Tapaj.	A+74	2 uds.
1314	Marco Tapaj.	B+74	2 "
1323	Hoja V. Pers.	A-40	2 uds.
1323	Hoja V. Pers.	B-40	2 "
1341	Marco Lat.	A-148	2 uds.
1342	Marco Sup. Inf.	B-126	2 "



1314	Marco Tapaj.	A+74	2 uds.
1314	Marco Tapaj.	B+74	2 "
1323	Hoja V. Pers.	A-40	4 "
1323	Hoja V. Pers.	(B-52.5)/2	4 uds.
0753	Inversor	A-99.6	1 uds.
1341	Marco Lat.	A-148	4 uds.
1342	Marco Sup/Inf.	(B-224)/2	4 "



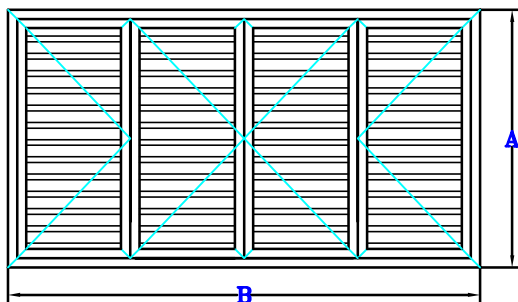
1314	Marco Tapaj.	(A+A1)+74	2 uds.
1314	Marco Tapaj.	B+74	2 "
1323	Hoja V. Pers.	A-28	4 "
1323	Hoja V. Pers.	(B-52.5)/2	4 uds.
0753	Inversor	A-86.7	1 ud.
1341	Marco Lat.	A-135	4 uds.
1342	Marco Sup/Inf.	(B-224)/2	4 "
0731	Trav. Ventana	B-45	1 ud.
0765	Marco Lat.	A1-69	4 uds.
0765	Marco Sup/Inf.	B-52.6	2 "



Nota: para realizar un plegado de 180° la, o las hojas centrales deben de ser más pequeñas (<40 mm), para que puedan plegar sobre las laterales

ejemplo: B= 750 750+13.3=763.3 2Lateral  
750-26.6=723.4 1Central  
40mm

1314	Marco Tapaj.	A+74	2 uds.
1314	Marco Tapaj.	B+74	2 "
1323	Hoja V. Pers.	A-40	6 "
1323	Hoja V. Pers.	(B-70)/3	6 uds.
0753	Inversor	A-99.6	2 uds.
1341	Marco Lat.	A-148	6 uds.
1342	Marco Sup/Inf.	(B-326)/3	6 "



ejemplo: B= 750 750+20=770 2Laterales  
750-20=730 2Centrales  
40mm

1314	Marco Tapaj.	A+74	2 uds.
1314	Marco Tapaj.	B+74	2 "
1323	Hoja V. Pers.	A-40	8 "
1323	Hoja V. Pers.	(B-88)/4	8 uds.
0753	Inversor	A-99.6	3 uds.
1341	Marco Lat.	A-148	8 uds.
1342	Marco Sup/Inf.	(B-430)/4	8 uds.

Alucan s.a. no se responsabiliza de los posibles errores de estos desplces, pues estos obedecen a calculos teóricos.