

G:B:D:



:TOP

**OPÉRATEURS POUR
PORTAILS BATTANTS**





TOP

Opérateurs hydrauliques linéaires pour portails battants

La gamme de la série TOP est adaptée à tout type d'installation, tant en résidence qu'intensive pour portes jusqu'à 6 m. Le design fuselé et l'extrême silence en font l'opérateur adapté pour tous les types de portail.

Le circuit hydraulique réalisé sous vide évite l'échange thermique de l'air et donc la formation possible de condensation, garantissant ainsi l'efficacité hydraulique du piston dans le temps. La force en ouverture et en fermeture est réglable grâce à la valve de surpression, permettant d'obtenir le niveau maximum de sécurité contre l'écrasement, comme exigé par la

norme EN 12453.

Les modèles sont disponibles en trois versions: Toujours Libre (SLAC) lors de la manœuvre manuelle la porte n'est pas ralentie par la présence du piston. Toujours Bloqué (BAC) le piston assure une excellente tenue, pour le débloquent, il suffira d'agir sur le dispositif de déblocage, disponible également avec une clé personnalisée à profil européen (en option). Toujours Bloqué en Ouverture et Libre en Fermeture (SLA-BA) idéal pour portes de grandes dimensions où le blocage en ouverture est exigé (résistance au vent).

Caractéristiques techniques	TOP291	TOP391	TOP441	TOP291/S	TOP391/S	TOP441/S
utilisation	pour résidence	intensif	intensif	pour résidence	intensif	intensif
fréquence d'utilisation	30%	50%	50%	30%	55%	55%
alimentation moteur	● 230 Vac - 50/60 Hz	● 230 Vac - 50/60 Hz	● 230 Vac - 50/60 Hz	● 230 Vac - 50/60 Hz	● 230 Vac - 50/60 Hz	● 230 Vac - 50/60 Hz
puissance absorbée	170W	190W	190W	170W	190W	190W
degré de protection	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
vitesse de la tige	10 mm/s	10 mm/s	10 mm/s	20 mm/s	20 mm/s	20 mm/s
course maxi tige	290 mm	290 mm	440 mm	290 mm	290 mm	440 mm
force maxi poussée	3000 N	4500 N	4500 N	2200 N	3000 N	3000 N
force nominale	2500 N	3000 N	3000 N	1500 N	2200 N	2200 N
réglage de la force	hydraulique	hydraulique	hydraulique	hydraulique	hydraulique	hydraulique
réglage de la vitesse	OUI **	OUI **	OUI **	OUI **	OUI **	OUI **
longueur maxi portail	3,5 m *	4,5 m *	6,0 m *	3,5 m *	4,5 m *	6,0 m *
température de fonctionnement	-20°C +60°C	-20°C +60°C	-20°C +60°C	-20°C +60°C	-20°C +60°C	-20°C +60°C
protection thermique	100°C	100°C	100°C	100°C	100°C	100°C
poids opérateur	7,7 Kg	8,7 Kg	10 Kg	7,7 Kg	8,7 Kg	10 Kg

* en cas d'application sur vantaux plats ou supérieurs à 2,5 m de largeur, il est conseillé d'installer une électroserrure pour assurer un bon maintien du portail en fermeture.

** par platine de gestion dédiée: BA230

Accessoires

 a **BANDINI INDUSTRIE** company



Associé



GIBIDI

GI.BI.DI. S.r.l.

Via Abetone Brennero, 177/B
46025 Poggio Rusco (MN) - ITALY
Tel. +39.0386.52.20.11
Fax +39.0386.52.20.31
info@gibidi.com

www.gibidi.com