

MONTAGE EXTÉRIEUR

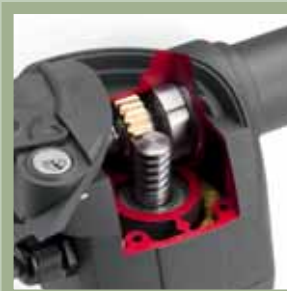
- Motoréducteur 230 Vac électromécanique autobloquant
- Design et lignes essentiels particulièrement adaptés pour des portails en fer forgé
- Vis sans fin protégée par un joint racleur et une tige en acier inox qui le rendent adapté aussi à des endroits poussiéreux, sableux ou caractérisés par des agents atmosphériques agressifs.
- Disponible dans la version droite ou gauche avec course de 300 mm (série BILL30M) ou 500 mm (série BILL50M).
- Facile et rapide à installer grâce à des encombrements et dimensions d'installation réduits

24 Vdc

- Motoréducteur 24 Vdc électromécanique autobloquant pour usage intensif
- Système anti-écrasement avec détection ampèremétrique
- Possibilité de fonctionnement avec batterie



Système de décalage à clef avec accès du haut: idéal aussi dans des situations caractérisées par des espaces limités



Réduction métallique de haute qualité, garantit robustesse et fiabilité



Un accessoire couvre-tige est disponible, particulièrement adapté à des climats rigoureux. Dispositif télescopique innovant qui permet de supprimer l'encombrement antérieur

NOTES:

.....

.....

.....

.....

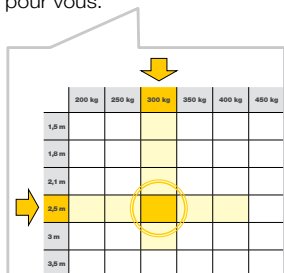
.....

.....

BILL:

TABEAU DE SELECTION

selon le poids et la longueur du vantail de votre portail, vous trouverez le modèle fait pour vous.

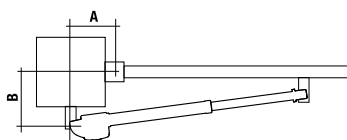


Longueur vantail

pois max

	200 kg	250 kg	300 kg	350 kg	400 kg	450 kg	500 kg	600 kg	700 kg
2,1 m	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL5024	BILL30M BILL50M BILL5024	BILL50M
2,5 m	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL5024	BILL30M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M
3 m	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL3024	BILL30M BILL5024	BILL30M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M	
3,5 m	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M		
4 m	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M				
4,5 m	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M BILL5024	BILL50M					
5 m	BILL50M BILL5024	BILL50M							

	A	B
BILL30M/24	100-150 mm	100-150 mm
BILL50M/24	120-250 mm	120-250 mm

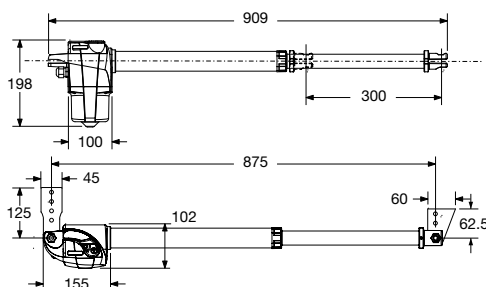


	BILL30M	BILL3024
2,1 m	600 Kg	450 Kg
2,5 m	500 Kg	400 Kg
2,3 m	400 Kg	300 Kg

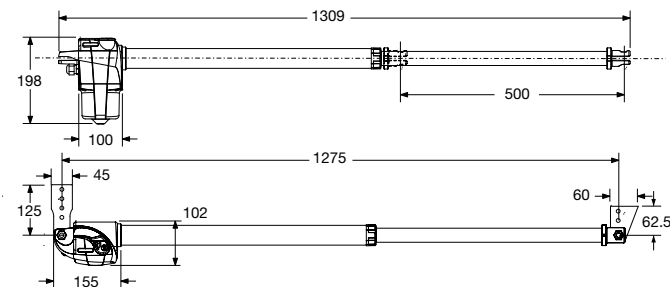
	BILL50M	BILL5024
2,1m	700 Kg	600 Kg
2,5m	700 Kg	600 Kg
3m	600 Kg	500 Kg
3,5m	500 Kg	450 Kg
4m*	400 Kg	350 Kg
4,5m*	350 Kg	300 Kg
5m*	250 Kg	200 Kg

* Pour les vantaux de plus de 4 m, il est conseillé d'utiliser la serrure électrique

BILL30M / BILL3024



BILL50M / BILL5024



ENSEMBLES DISPONIBLES

KBILL30M	32 par palette
KBILL3024	32 par palette



DONNÉS TECHNIQUES

	BILL30M	BILL50M	BILL3024	BILL5024
Alimentation de réseau	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Alimentation moteur	230 Vac	230 Vac	24 Vdc	24 Vdc
Courant max. absorbée	1,35 A	1,35 A	5 A	5 A
Poussée	3200 N	3200 N	2000 N	2000 N
Temps d'ouverture	16"	21"	13"	17"
Cycle de travail	30%	30%	usage intensif	usage intensif
Course standard	300 mm	500 mm	300 mm	500 mm
Course max.	320 mm	520 mm	320 mm	520 mm
Degré de protection	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
Température de fonctionnement	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C
Longueur max vantail	3 m	5 m	3 m	5 m
Poids	6,5 Kg	7,1 Kg	4,9 Kg	5,5 Kg
Nb pièces par palette	66	55	66	55