

OUVERTURES POUR PORTAILS BATTANTS

de 3 à 5 m



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



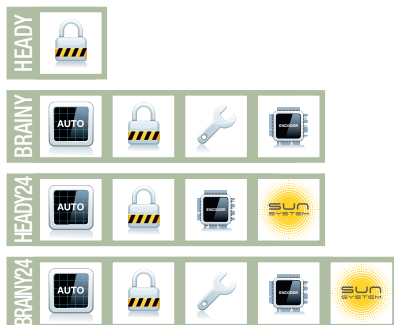
Réduction métallique de haute qualité, garantit robustesse et fiabilité



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



Poussée axiale



LÉGENDE PAGE 11



BILL BILL24

MONTAGE EXTERIEUR

- 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





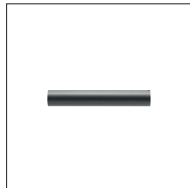
DONNÉES TECHNIQUES	BILL30M	BILL50M	BILL3024	BILL5024
Alimentation de réseau	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Alimentation moteur	230 Vac	230 Vac	24 Vdc	24 Vdc
Courant max. absorbée	1,35 A	1,35 A	5 A	5 A
Poussée	3200 N	3200 N	2000 N	2000 N
Temps d'ouverture	16"	21"	13"	17"
Cycle de travail	30%	30%	usage 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

B.SR



Étriers multiposition à visser pour un motoréducteur
BILL30M/50M/3024/5024.

BILL30.CO



Accessoire couvre-tige télescopique pour modèles BILL30M/BILL3024

BILL50.CO



Accessoire couvre-tige télescopique pour modèles BILL50M/BILL5024

DU.V96



Serrure électrique 12 Vdc verticale fournie avec platine de butée et double cylindre. Il permet le déblocage externe

DU.V90



Serrure électrique 12 Vdc horizontale fournie avec platine de butée et double cylindre. Il permet le déblocage externe

DU.9990



Plaque auvent pour DU.V90

E.LOCK



Serrure électrique 230 Vac verticale fournie avec platine de butée

E.LOCKSE



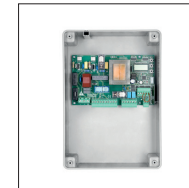
Cylindre prolongé pour serrure électrique E.LOCK. Permet de déblocuer de l'extérieur les portails d'une épaisseur de 65 mm max.

ID.TA



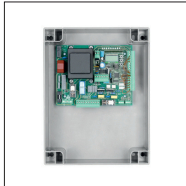
Tableau de signalisation en aluminium.
ID.TAF: version en français

HEADY



Centrale de commande 230 Vac avec récepteur 433,92 Mhz incorporé 64 codes, écran intégré et ralenti fixes. (caractéristiques complètes page 153)

BRAINY



Centrale de commande 230 Vac avec récepteur 433,92 Mhz incorporé 64 codes, écran intégré et logiques de fonctionnement multiples. Entrées pour branchement encodeur (caractéristiques complètes page 152)

HEADY24



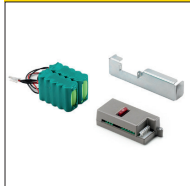
Centrale de commande 24 Vdc pour portails à vantaux battants. Programmation logiques de fonctionnement à l'aide d'un écran, récepteur 433,92 Mhz incorporé 64 codes. (caractéristiques complètes page 162). Seulement pour modèles BOB2124, BOB3024, BILL24.

BRAINY24



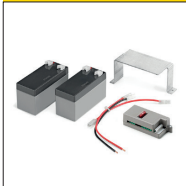
Centrale de commande 24 Vdc pour portails à vantaux battants équipée de multiples logiques de fonctionnement. Programmation à l'aide d'un écran, récepteur 433,92 Mhz incorporé 64 codes. (caractéristiques complètes page 162)

NIMH.CB



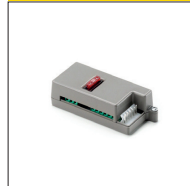
Accessoire composé de carte recharge-batterie CBY.24V, batterie NIMH et support

BRAINY24.CB



Accessoire pour BRAINY24 équipé de chargeur de batteries CBY.24V, batteries 1,2 Ah et support.

CBY.24V



Platine charge-batterie La carte CBY.24V permet de charger deux typologies différentes de batteries: nickel métal hydrure et plomb.

DA.BT6 DA.BT2



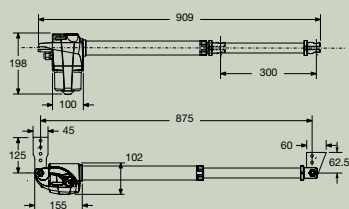
DA.BT6: Batterie 7Ah 12V DC
DA.BT2: Batterie 2,1Ah 12V DC
Les batteries DA.BT6 ont besoin d'un boîtier extérieur

NIMH

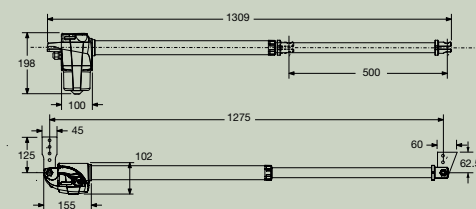


Batteries au nickel-hydrure métallique 2 Ah, 24 Vdc

BILL30M BILL3024

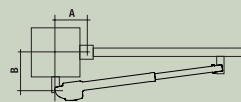


BILL50M BILL5024



DIMENSIONS MAXIMUMS

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



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

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

ENSEMBLES DISPONIBLES

KBILL30M	33 kit par palette
KBILL3024	44 kit par palette

page 218 / 224