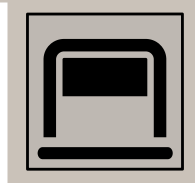


OUVERTURES GARAGE& INDUSTRIELLES

VN.45E



USAGE INDUSTRIEL

- Motoréducteur électromécanique autobloquant pour portes d'entrée accordéon pour maximum 2 vantaux
 - Robuste et silencieux avec des engrenages entièrement en métal
 - Simple et rapide à installer

24 Vdc

- Motoréducteur électromécanique autobloquant 24 Vdc pour portes d'entrée accordéon pour maximum 2 vantaux, pour usage intensif
 - Système anti-écrasement avec détection ampèremètrique
 - Possibilité de fonctionnement avec batteries.



Les bras VN.D45-VN.C45 ne sont pas inclus

























Fins de courses électromécaniques d'ouverture et de fermeture incorporés



Centrale conseillée: BRAINY/BRAINY24

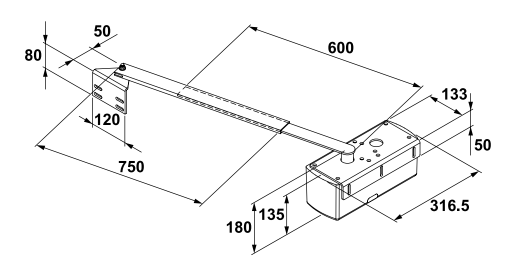


Engrenages intérieurs complètement en métal pour garantir une grande durée

IA	\cup	I	E	S

•••••	•••••	••••••	••••••





DONNÉS TECHNIQUES	VN.45E	VN.45E24	
Alimentation moteur	230 Vac	24 Vdc	
Courant max. absorbée	1,75 A	9 A	
Couple	350 Nm	320 Nm	
Cycle de travail	30 %	usage intensif	
Degré de protection	IP 20	IP 20	
Temp. de fonctionnement	-20°C/+50°C	-20°C/+50°C	
Longueur max vantail	1,5 m	1,3 m	
Poids max vantail	120 Kg	100 Kg	
Poids	13 Kg	12 Kg	
Nb pièces par palette	68	68	