

# GHOST 200

Automatisme électromécanique enterré pour portails battants



## Motoréducteurs 230V AC sans platine électronique

COD.	Art.			AUTRES CARACTÉRISTIQUES
621000	200	●●		Motoréducteur enterrée sans fins de course mécaniques
621040	200CL	●●		Motoréducteur enterrée avec câble de 8m sans fins de course mécaniques
621010	200L	●●		Motoréducteur enterrée lent sans fins de course mécaniques

Pour tous les modèles: caisson de fondation et fins de course non inclus.

Platine électronique pour compléter l'installation: platine de commande cod. 677610 art. NET230N/C (avec boîtier)

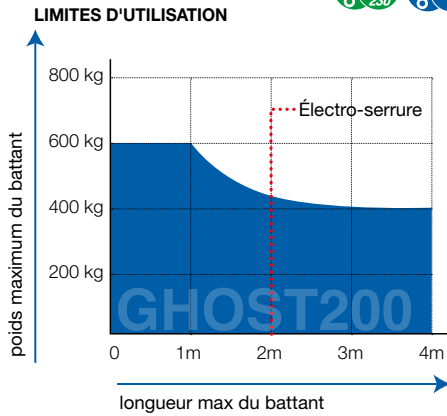
## Motoréducteurs 24V DC sans platine électronique

COD.	Art.		AUTRES CARACTÉRISTIQUES
621020	200/24	●●●	Motoréducteur enterrée sans fins de course mécaniques
621050	200/24CL	●●●	Motoréducteur enterrée avec câble de 8m sans fins de course mécaniques

Pour tous les modèles: caisson de fondation et fins de course non inclus.

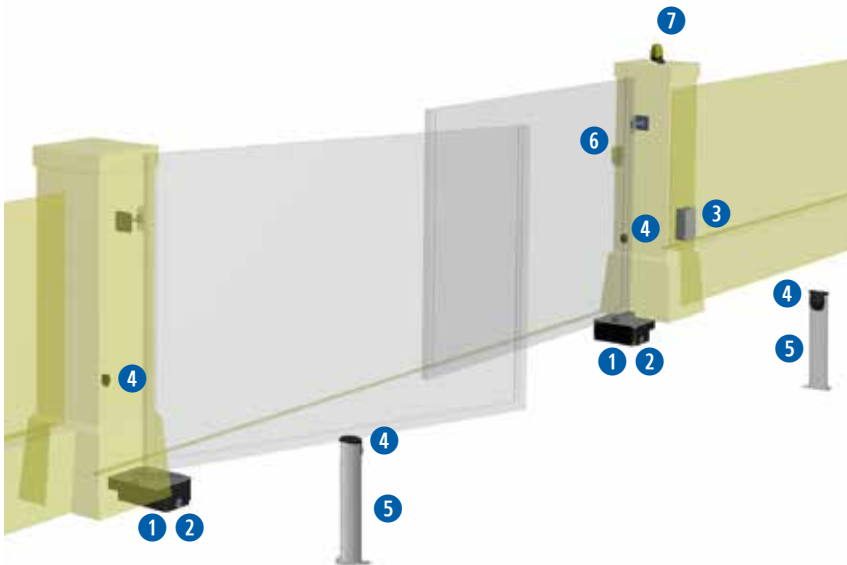
Platine électronique pour compléter l'installation: platine de commande cod. 678261 art. NET24N/C (avec boîtier)

DONNÉES TECHNIQUES	200 - 200CL	200L	200/24 200/24CL
Alimentation moteur (V)	230V AC ~ ± 10 % (50/60 Hz)		24V DC
Puissance maximale absorbée (W)	400	330	150
Couple maximale (Nm)	320	300	210
Cycle de travail (manœuvres/h)	20 - 28 (vers. 200/EN)	18	40
N. manœuvres max en 24h.	200		280
Condensateur incorporé (µF)	12,5		/
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ 50		
Protection thermique du moteur (°C)	150		/
Temps d'ouverture à 90° (s)	17	26	16
Poids avec l'emballage (Kg)	14,5		14
Niveau de protection	IP67		

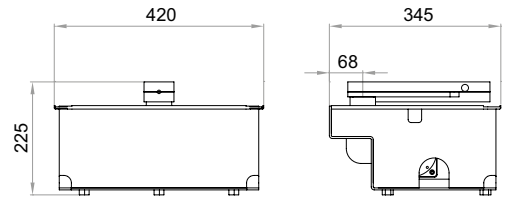


Si la longueur max du battant est supérieure à 2m ou si vous utilisez des modèles réversibles il faut installer l'électro-serrure pour verrouiller la porte en position de fermeture. La hauteur et la structure du vantail, ainsi que la présence de vent fort, peuvent provoquer la réduction des valeurs contenues dans cette table.

**EXEMPLE D'INSTALLATION TYPE**



**DIMENSIONS**



 <p><b>1</b> COD. 621000 <b>Art. 200</b> Automatisme électromécanique enterré pour portails battants</p>	 <p><b>2</b> COD. 629000 <b>Art. 215</b> Caisson de fondation cataphorèse avec mécanisme de déverrouillage</p>	 <p><b>3</b> COD. 677610 <b>Art. NET230N/C</b> Platine électronique universelle pour 1 ou 2 moteurs en 230V avec ou sans encodeur (avec boîtier).</p>
 <p><b>4</b> COD. 662080 <b>Art. LINEAR/XS</b> Jeu de photocellules synchronisables en saillie. Portée 20m</p>	 <p><b>5</b> COD. 664000 <b>Art. PILLY/60</b> Potelets pour photocellules, hauteur 55cm (paire)</p>	 <p><b>6</b> COD. 663090 <b>Art. GT-KEY</b> Sélecteur à clé en aluminium anti-vandale.</p>
 <p><b>7</b> COD. 661063 <b>Art. AURA230</b> Lampe clignotante LED 24V, avec antenne intégrée 433MHz</p>	 <p><b>8</b> COD. 672630 <b>Art. GT2</b> Émetteur blanc, 2 fonctions, avec codage Rolling Code, 433 MHz</p>	 <p><b>9</b> COD. 668010 <b>Art. 127</b> Affiche de signalisation</p>

## ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES



**COD. 629000**  
**Art. 215**  
Caisson de fondation cataphorèse avec mécanisme de déverrouillage



**COD. 629010**  
**Art. 215I**  
Caisson de fondation INOX avec mécanisme de déverrouillage



**COD. 629030**  
**Art. 218**  
Fins de course mécaniques (pour un moteur)



**COD. 629020**  
**Art. 216**  
Dispositif pour art 215 et 215I pour ouvertures jusqu'à 180 degrés

## AUTRES ACCESSOIRES



**COD. 678261**  
**Art. NET24N/C**  
Platine électronique universelle pour 1 ou 2 moteurs en 24 V avec ou sans encodeur (avec boîtier).



**COD. 677610**  
**Art. NET230N/C**  
Platine électronique universelle pour 1 ou 2 moteurs en 230V avec ou sans encodeur (avec boîtier).



**COD. 661083**  
**Art. AURA24**  
Lampe clignotante LED 230V, avec antenne intégrée



**COD. 661063**  
**Art. AURA230**  
Lampe clignotante LED 230V, avec antenne intégrée 433 MHz



**COD. 672630**  
**Art. GT2**  
Émetteur blanc, 2 fonctions, avec codage Rolling Code, 433 MHz



**COD. 672640**  
**Art. GT4**  
Émetteur blanc, 4 fonctions, avec codage Rolling Code, 433 MHz



**COD. 662080**  
**Art. LINEAR/XS**  
Jeu de photocellules synchronisables en saillie. Portée 20m



**COD. 662044**  
**Art. LINEAR**  
Jeu de photocellules synchronisables et orientables en saillie. Portée 20m



**COD. 662043**  
**Art. LINEAR/B**  
Jeu de photocellules orientables en saillie avec émetteur alimenté à batterie. Portée 15m



**COD. 681060**  
**Art. COVER**  
Couverture en aluminium anti-vandale pour art. LINEAR et LINEAR/B (2 pcs)



**COD. 663090**  
**Art. GT-KEY**  
Sélecteur à clé en aluminium anti-vandale.



**COD. 663280**  
**Art. DIGIRAD**  
Digicode radio anti-vandale en aluminium



**COD. 663310**  
**Art. DIGIPRO**  
Digicode filaire avec lecteur de badge



**COD. 663311**  
**Art. DIGISLIM**  
Digicode filaire avec lecteur de badge



**COD. 681053**  
**Art. GREEN ENERGY/N**  
Système à énergie solaire. Panneau solaire non inclus



**COD. 664020**  
**Art. PILLY/BASE**  
Support à cimenter pour potelets.



**COD. 664000**  
**Art. PILLY/60**  
Potelets pour photocellules, hauteur 55cm (paire)



**COD. 664010**  
**Art. PILLY/120**  
Potelets pour photocellules et accessoires, hauteur 100cm (paire)



**COD. 629290**  
**Art. BAT**  
Kit batteries composé de 2 batteries rechargeables 1,2Ah complet avec câbles de connexion à la platine