



NET230N Moto-réducteurs de portail coulissant 230V a.c. avec platine électronique, fins de course et encodeur

COD.	Art.	EN 12453 CONFORME AUX NORMES EN 12445	600 kg	•	NET230N	•	AUTRES CARACTERISTIQUES
614140	6NET	EN 12453 CONFORME AUX NORMES EN 12445	600 kg	•	NET230N	•	- Irréversible avec fins de course - Réglage de la vitesse et du ralentissement en ouverture et fermeture
615180	9NET	EN 12453 CONFORME AUX NORMES EN 12445	900 kg	•	NET230N	•	- Contrôle moteur par encodeur et détection obstacles

Pour tous les modèles : plaque de fixation à visser incluse

NET24N Moto-réducteurs 24V d.c. pour portail traditionnel avec platine électronique et fins de course

COD.	Art.	EN 12453 CONFORME AUX NORMES EN 12445	500 kg	•	NET24N	AUTRES CARACTERISTIQUES
614121	5/24NET/F	EN 12453 CONFORME AUX NORMES EN 12445	500 kg	•	NET24N	- Irréversible avec fins de course - Réglage de la vitesse et du ralentissement en ouverture et fermeture
615161	8/24NET/F	EN 12453 CONFORME AUX NORMES EN 12445	800 kg	•	NET24N	- Dispositif anti-écrasement

Pour tous les modèles : plaque de fixation à visser incluse

212E Moto-réducteurs 230V d.c. avec platine électronique et fins de course

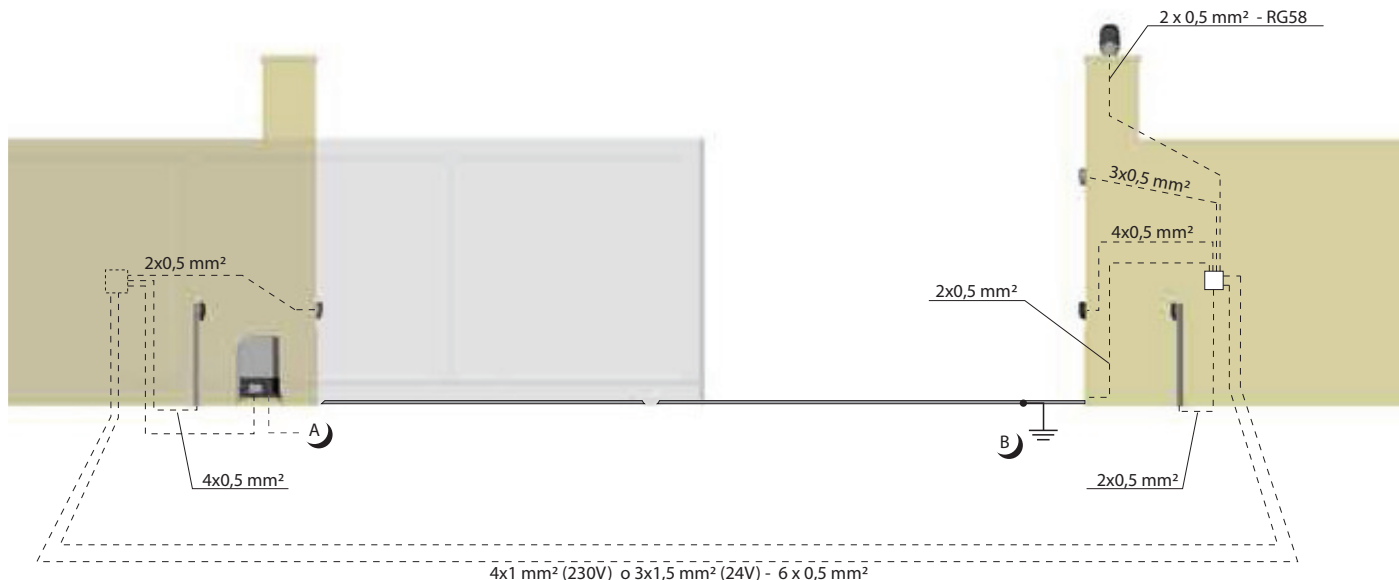
COD.	Art.	400 kg	•	212E	AUTRES CARACTERISTIQUES
614110*	403E	400 kg	•	212E	- Irréversible avec fins de course - Réglage électronique de la force
615150*	803E	800 kg	•	212E	- Auto apprentissage des temps de travail - Entrée contrôlée pour des dispositifs de sécurité externes

Pour tous les modèles : plaque de fixation à visser incluse

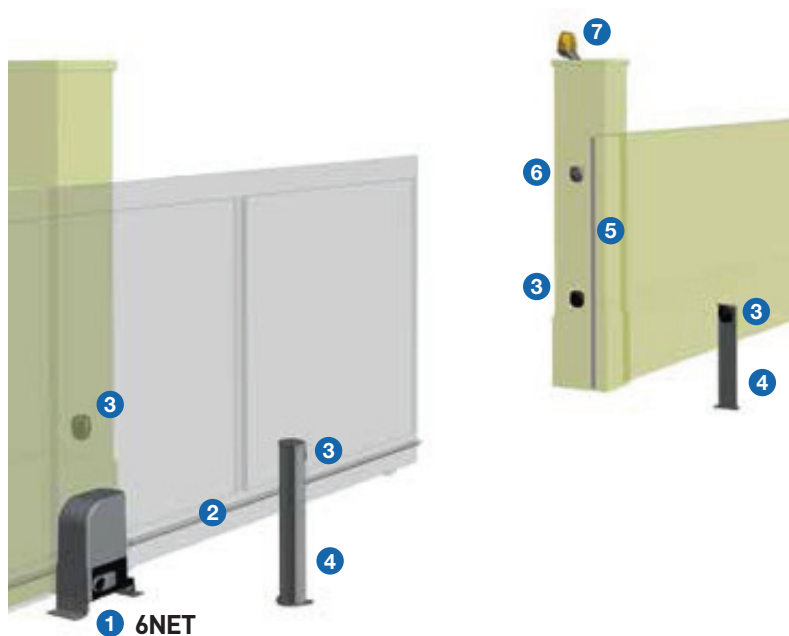
* Afin de respecter la limite des forces prévue par la norme EN 13241-1, il faut utiliser les dispositifs de sécurité externes conformes à la norme 12978.

DONNEES TECHNIQUES	403E - 6NET	803E - 9NET	5/24NET/F	8/24NET/F
Alimentation moteur (V)	230 V ~ ±10% (50/60 Hz)	230 V ~ ±10% (50/60 Hz)	24 DC	24 DC
Puissance maximale absorbée (W)	320	450	80	110
Poussée (N)	340	490	210	260
Cycle de travail (manoeuvres/h)*	18	11	22	18
N. manoeuvres max en 24h*	60	40	60	40
Condensateur incorporé (µF)	8	12,5	\	\
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ 40	-20 ÷ 40	-20 ÷ 40	-20 ÷ 40
Protection thermique du moteur (°C)	140	160	\	\
Vitesse (m/min)	10	10	10	10
Poids avec l'emballage (Kg.)	11	12,5	12	12
Degré de protection	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4

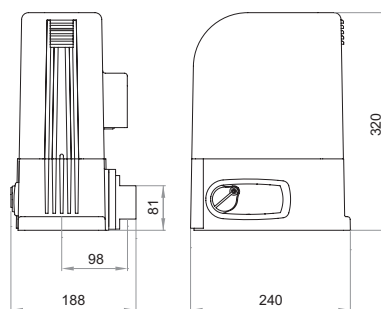
* Avec un portail de 5 mt. de longueur





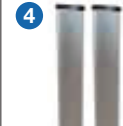







EXEMPLE D'INSTALLATION TYPIQUE



DIMENSIONS



 <p>1 Cod. 614140 Art. 6NET Automatisme pour portails couissants résidentiels</p>	 <p>Cod. 619010 Art. 460 Base de fondation à cimenter avec vis de fixation</p>	 <p>2 Cod. 619000 Art. 111 Crémaillère NYLON, (mètre).</p>
 <p>3 Cod. 662030 Art. 104LUX Jeu de photocellules orientables (15°) en saillie.</p>	 <p>4 Cod. 664000 Art. PILLY/60 Potelets pour photocellule, hauteur 55 cm. (paire).</p>	 <p>5 Cod. 171001 Art. 123 Barre palpeuse mécanique (2 mt.)</p>
 <p>6 Cod. 663030 Art. 102LUX Sélecteur à clé en saillie, avec 2 clés.</p>	 <p>7 Cod. 661062 Art. LED230AI Lampe clignotante LED 230V avec antenne intégrée 433 Mhz.</p>	 <p>Cod. 672580 Art. TR2 Emetteur Disponible aussi en version noire art. TR2N (page 118)</p>
 <p>Cod. 668010 Art. 127 Affiche de signalisation</p>		

ACCESSOIRES SPECIFIQUES



Cod. 619000
Art. 111
Crémaillère NYLON, (mètre).



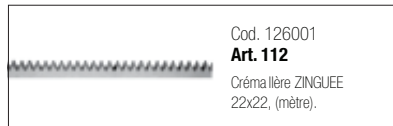
Cod. 619040
Art. 450
Déverrouillage par câble pour LIVI.
A utiliser avec BLINDOS



Cod. 675580
Art. RADIOBAND RU
Récepteur 868Mhz



Cod. 171000
Art. 124
Barre palpeuse mécanique (1,5 mt.)



Cod. 126001
Art. 112
Crémaillère ZINGUEE
22x22, (mètre).



Cod. 619010
Art. 460
Base de fondation à cimenter
avec vis de fixation



Cod. 171001
Art. 123
Barre palpeuse mécanique (2 mt.)



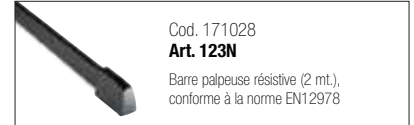
Cod. 171029
Art. 125N
Barre palpeuse résistive (2,5 mt.),
conforme à la norme EN12978



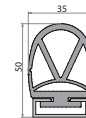
Cod. 126000
Art. 113
Crémaillère ZINGUEE 30x12,
avec entretoises et vis
de fixation (mètre).



Cod. 672900
Art. RADIOBAND TBX
Émetteur 868 Mhz



Cod. 171028
Art. 123N
Barre palpeuse résistive (2 mt.),
conforme à la norme EN12978



Cod. 667053
Art. Soft3
Profilé en aluminium et caoutchouc pour
réduire les forces d'impact (12 mt.)

AUTRES ACCESSOIRES



Cod. 678251
Art. NET24N
Platine électronique universelle
pour 1 ou 2 moteurs en 24 V
avec ou sans encodeur



Cod. 677600
Art. NET230N
Platine électronique universelle
pour 1 ou 2 moteurs en 230V
avec ou sans encodeur



Cod. 677110
Art. 212E
Platine électronique pour 1 ou 2
moteurs en 230V



Cod. 661082
Art. LED24AI
Lampe clignotante LED 24V
avec antenne intégrée 433 Mhz.



Cod. 661062
Art. LED230AI
Lampe clignotante LED 230V
avec antenne intégrée 433 Mhz.



Cod. 672590
Art. TR4
Émetteur 4 fonctions
Disponible aussi en version noire art.
TR4N (page 118)



Cod. 662020
Art. 104MINILUX
Jeu de photocellules en saillie.
Portée 20 mt.



Cod. 662030
Art. 104LUX
Jeu de photocellules orientables
(15°) en saillie.



Cod. 662044
Art. LINEAR
Jeu de photocellules orientables en
saillie, avec possibilité de fonctionne-
ment synchronisé. Portée 20 mt.



Cod. 662043
Art. LINEAR/B
Jeu de photocellules orientables
avec émetteur alimenté par batteries,
en saillie. Capacité 7/15 mt.



Cod. 681060
Art. COVER
Couverture en aluminium anti-vandale
pour art. LINEAR et LINEAR/B



Cod. 663060
Art. KYO
Sélecteur à clé en aluminium
anti-vandale



Cod. 663280
Art. DIGIRAD
Clavier numérique radio en
aluminium anti-vandale



Cod. 663270
Art. DIGINET
Clavier numérique en aluminium
anti-vandale pour connexions à
dispositifs MASTER de la série DE@NET
(NET24N, NET230N ou MASTERNET)



Cod. 664020
Art. PILLY/base
Support à cimenter pour potelet



Cod. 664000
Art. PILLY/60
Potelets pour photocellule,
hauteur 55 cm. (paire).



Cod. 664010
Art. PILLY/120
Potelets pour photocellule et accessoires,
hauteur 100 cm. (paire).



Cod. 675510
Art. 251/2
Récepteur 2 fonctions en saillie,
avec boîte, 433 Mhz.



Cod. 629290
Art. BAT
Kit batteries composées par
2 batteries rechargeables



Cod. 681050
Art. Green Energy
Kit d'alimentation à énergie solaire avec
chargeur d'alimentation art. CHARGER



Cod. 665000
Art. BLINDOS
Boîte de sécurité avec prédisposition
déverrouillage par câble

Visualisez la vidéo du moteur Livi 400

contactez votre revendeur installateur Yvelines
au 01 39 65 84 84