

Poteau

VIKING SPEED TOWER



Poteau

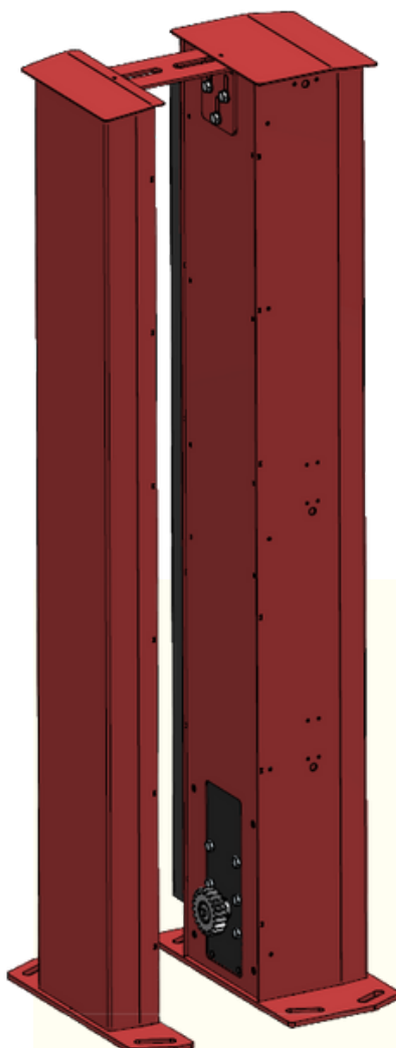
VIKING SPEED TOWER

- Installation rapide : mise en service en moins de 30 minutes*
- Compatible avec tous les portails coulissants du marché
- Motorisation brushless Roger Technology
- Design compact et précâblé pour une intégration facile*
- Accessoires préinstallés (version Premium)
- Vitesse d'ouverture jusqu'à 25 m/min
- Structure robuste en acier galvanisé à chaud, résistante aux intempéries

CARACTÉRISTIQUES

- Compatibilité : Tous types de portails coulissants ou autoportants industriels.
- Installation : Plug & Play en moins de 30 minutes (Premium)
- Versions disponibles :
 - **Premium** : Moteur et accessoires montés
 - **Standard** : Moteur et accessoires livrés en kit prêts à monter

- Design moderne
- Installation rapide
- Motorisation brushless haute performance
- Prêt à l'emploi* - sécurité intégrée



DESIGN ET MATÉRIAUX

- Structure : Acier galvanisé à chaud + RAL
- Robuste et résistant aux intempéries et au vandalisme
- Esthétique : Compact, épuré, accès facile aux composants
- Couleurs standards : RAL 7016, RAL 6005 (autres RAL sur demande)



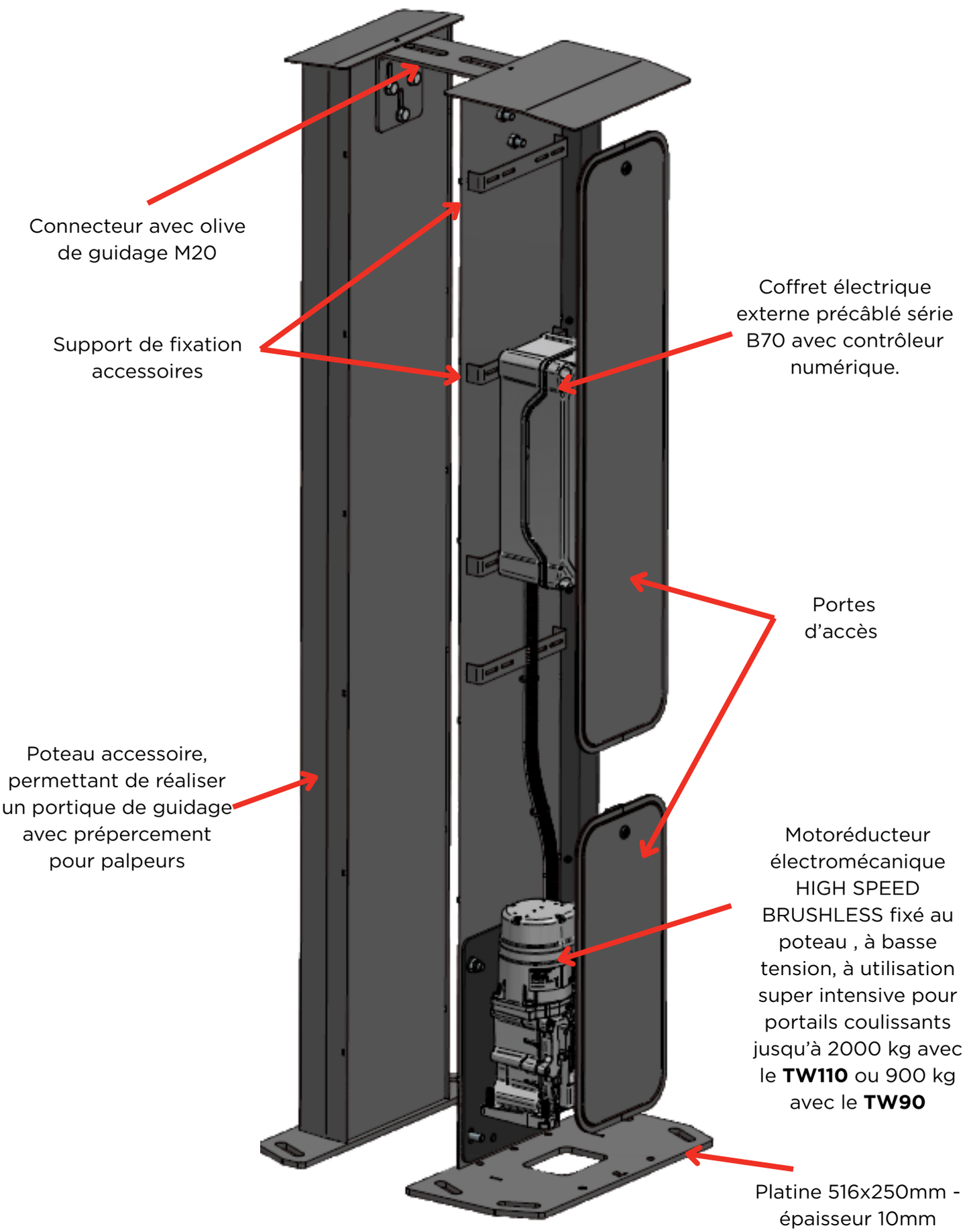
RAL
7016



RAL
6005



GALVA
A CHAUD





Le **Viking Speed Tower** est un poteau-coffre motorisé haut de gamme, conçu pour répondre aux exigences des installateurs professionnels.

Rapide à poser, sûr et performant, il est compatible avec tous les portails coulissants standards du marché.

Pensé pour une mise en service rapide et efficace, il est équipé, en version Premium, d'un moteur brushless Roger Technology et de l'ensemble des dispositifs de sécurité préinstallés.



TW110

MOTEUR POUR PORTAILS 1600KG

Conçu pour les portails coulissants lourds, le TW110 se distingue par sa puissance élevée et son fonctionnement fluide, idéal pour les applications commerciales et industrielles.

TYPE DE MOTEUR	Brushless, basse tension
POIDS MAXIMAL	Jusqu'à 2000 kg
PUISSANCE NOMINALE	240 W
DEGRÉ DE PROTECTION	IP44
VITESSE	25 m/min

TW90 AVEC ARMOIRE DEPORTÉE

MOTEUR COMPACT POUR PORTAILS 600KG

Son design compact le rend parfait pour les installations où l'espace est limité

TYPE DE MOTEUR	Brushless, basse tension
POIDS MAXIMAL	Jusqu'à 900 kg
PUISSANCE NOMINALE	180 W
DEGRÉ DE PROTECTION	IP44
VITESSE	25 m/min



Technologie Roger Brushless

Plus qu'un moteur, une révolution. La technologie brushless (sans balais) utilisée par Roger Technology offre une motorisation intelligente, performante et durable. Grâce à un pilotage électronique de haute précision, chaque mouvement est maîtrisé, fluide et silencieux.

Pourquoi choisir le brushless Roger ?

- Zéro balais = zéro frottement : moins d'usure, moins d'entretien
- Efficacité maximale : consommation réduite, puissance maîtrisée
- Durée de vie prolongée : fonctionnement fiable, même en usage intensif
- Contrôle total : précision des mouvements, sécurité renforcée

Puissance. Précision. Longévité.

ACCESSOIRES INCLUS



2 Paires de photocellules
M90/F4ESO



2 paires de capsules DEF/01



1 télécommande
T80/TX



1 feu clignotant
FIFTY24/OR



1 palpeur
CS/STD/RSTX/2000



1 éclairage de zone
SKY 10W SWITCH



2 palpeurs
CS/STD/RS/2000



Clavier à code
(en option)



HIGH SPEED



BRUSHLESS



UTILISATION INTENSIVE

VERSION MINI

Le Viking Speed Tower Mini est un poteau de motorisation ultra-compact, spécialement conçu pour les installations où la discrétion et le gain de place sont essentiels. Contrairement à un portique de guidage, il ne fait pas office de structure de soutien, mais agit comme un coffre de protection intelligent pour le moteur TW90/600/HS de Roger Technology.

Idéal pour les portails résidentiels ou tertiaires de petites dimensions, ce poteau simplifie l'installation tout en sécurisant l'ensemble du mécanisme.

TW90 AVEC ARMOIRE

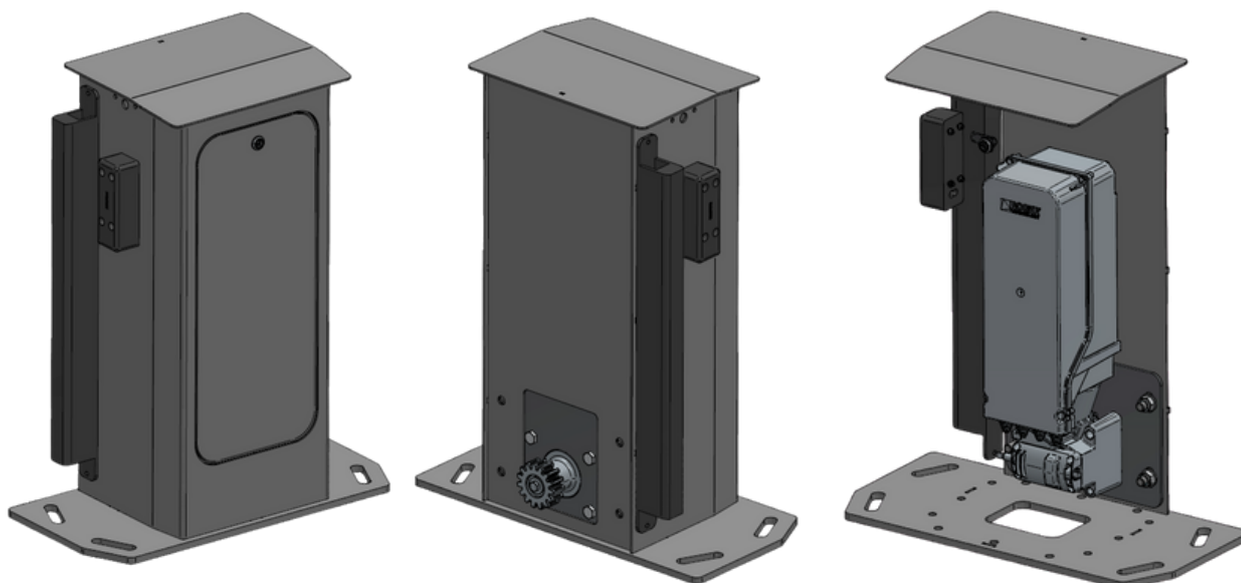
MOTEUR COMPACT POUR PORTAILS 600KG

Son design compact le rend parfait pour les installations où l'espace est limité

TYPE DE MOTEUR	Brushless, basse tension
POIDS MAXIMAL	Jusqu'à 600 kg
PUISSANCE NOMINALE	180 W
DEGRÉ DE PROTECTION	IP44
VITESSE	17 m/min

CARACTERISTIQUES

- Format mini : encombrement réduit pour une intégration facile
- Compatibilité exclusive : moteur Roger Technology TW90/600/HS
- Protection complète : boîtier en acier galvanisé à chaud, résistant aux intempéries et au vandalisme
- Maintenance facilitée : accès rapide aux connexions et composants internes
- Discrétion maximale : finition sobre, adaptée aux environnements résidentiels



ENCODEUR MAGNÉTIQUE
NUMÉRIQUE 4096 PPR


DEMEX
SET BOUNDARIES

#DEMEXAUTOMATISME



|| Les moteurs sont tout d'abord préparés en atelier et aucun élément électronique n'est conservé à sa base. Tout est monté dans une armoire électrique hermétique et chauffée qui sera vissée au poteau guide.

|| Les éléments de sécurité eux aussi sont préparés en amont et testés avant de former un kit complet par portail. Demex utilise des partenaires les plus renommés en Europe et modifie chaque élément afin de prolonger leur durée de vie.



|| Finalement, tous les éléments sont assemblés sur le portail. Les contrôles sont effectués une dernière fois avant homologation et le portail sera emballé, prêt à l'emploi.



SET BOUNDARIES

4 Allée des Pins
07800 BEAUCHASTEL

offre@demexfr.com
tél. **04 75 82 26 86**
www.demexfr.com