



BY-3500T

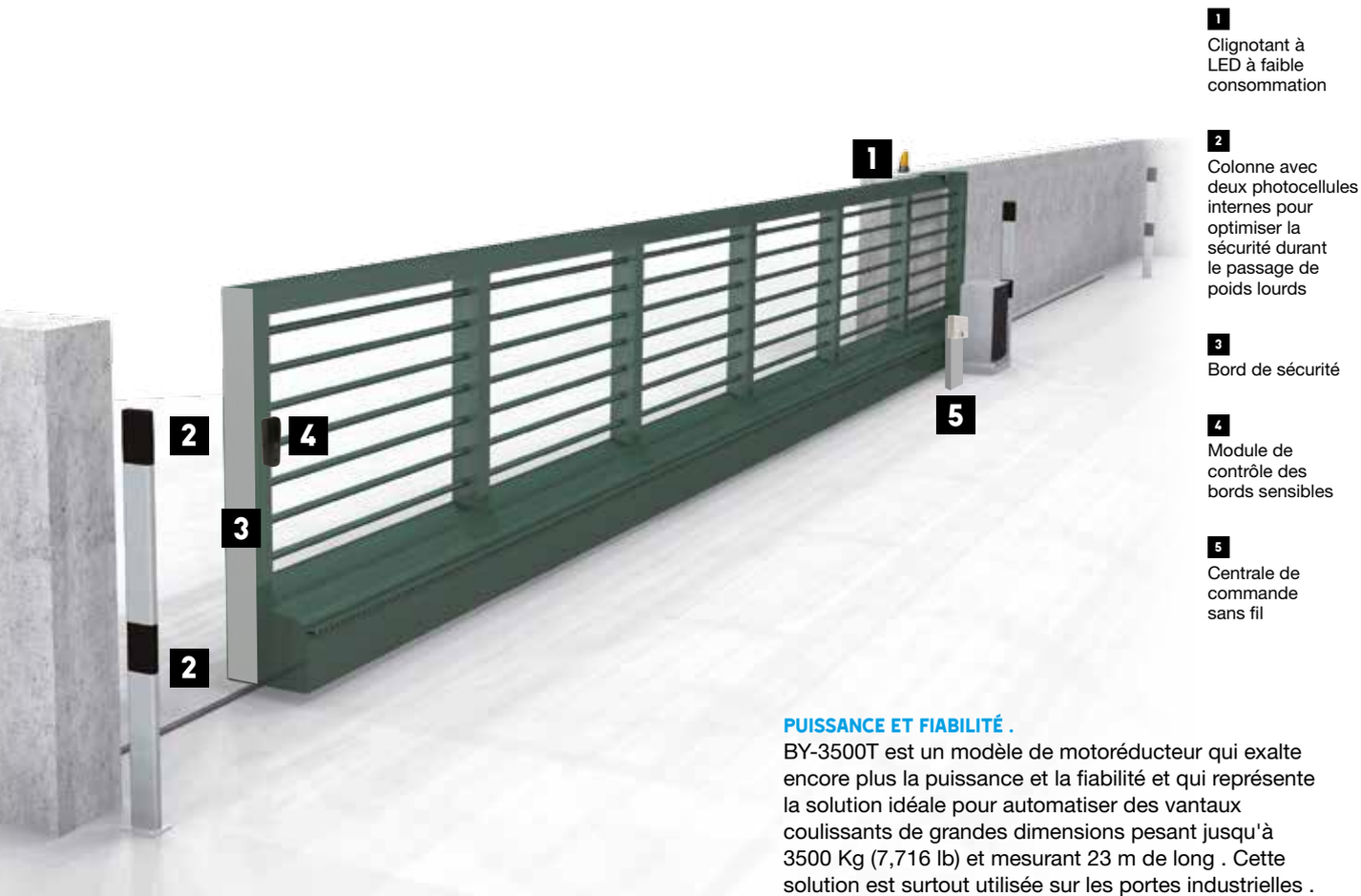
**AUTOMATISME
POUR PORTAILS
OU PORTES
COULISSANTES
DE GRANDES
DIMENSIONS**

Jusqu'à 3500 Kg

CAME 

CAME.COM





1
Clignotant à LED à faible consommation

2
Colonne avec deux photocellules internes pour optimiser la sécurité durant le passage de poids lourds

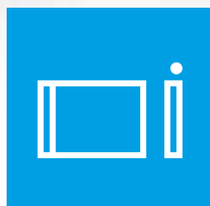
3
Bord de sécurité

4
Module de contrôle des bords sensibles

5
Centrale de commande sans fil

PUISSANCE ET FIABILITÉ .

BY-3500T est un modèle de motoréducteur qui exalte encore plus la puissance et la fiabilité et qui représente la solution idéale pour automatiser des vantaux coulissants de grandes dimensions pesant jusqu'à 3500 Kg (7,716 lb) et mesurant 23 m de long . Cette solution est surtout utilisée sur les portes industrielles .



LES ATOUTS DE CAME **BY-3500T**

- Autodiagnostic des dispositifs de sécurité
- Armoire de commande intégrée
- Motoréducteur à bain d'huile pour garantir des performances exceptionnelles
- Alimentation 230 - 400 VAC triphasée pour assurer une performance maximale dans la phase de démarrage



CONTRÔLE ET SÉCURITÉ

Avant d'activer l'ouverture ou la fermeture du portail, l'électronique interne contrôle le fonctionnement de tous les dispositifs de sécurité de l'installation. L'automatisme permet en outre de connecter une lampe qui s'allume quelques minutes à chaque commande afin d'éclairer la zone de passage et de permettre l'exécution des opérations d'accès en toute sécurité.

LES AVANTAGES DU MOTEUR TRIPHASÉ

Poussée accrue durant la manœuvre. L'électronique 230- 400 VAC triphasée permet de bénéficier d'une plus forte poussée durant la phase initiale de la manœuvre, ce qui permet de résoudre toute éventuelle situation critique liée au poids du portail.

Contextes industriels. Avec le motoréducteur triphasé, le fonctionnement est garanti même dans les conditions d'utilisation les plus sévères.

ÉLECTRONIQUE 230-400 VAC

- Programmation de la commande pour l'ouverture partielle du vantail ; idéale pour toutes les entrées sans portail piéton.
- Sécurité même avec le portail arrêté : désactivation de toutes les commandes en cas de détection d'obstacles de la part des dispositifs de sécurité dans le rayon d'action du vantail.
- Arrêt du portail directement depuis l'émetteur radio pour un contrôle du mouvement toujours à portée de main.

TECHNOLOGIE BY-3500T



230 - 400 VAC TRIPHASÉ

Les versions 230 - 400 VAC TRIPHASÉ sont conseillées pour un usage industriel du fait qu'elles augmentent la poussée du motoréducteur au démarrage.



DÉCOUVREZ LA GAMME COMPLÈTE DES AUTOMATISMES ET DES ACCESSOIRES SUR CAME.COM



ÉMETTEURS



PHOTOCÉLULES



SÉLECTEURS



SÉLECTEURS 12 TOUCHES

CAME est le leader dans la production d'automatismes pour la maison, l'industrie et les grands projets tertiaires et urbains. CAME offre une gamme complète de solutions résidentielles :

- Automatisme pour portails et portes de garage
 - Moteurs pour volets roulants et stores
 - Systèmes d'alarmes, interphonie et domotique
- Découvrez aussi toute notre technologie et la fiabilité de nos produits au service de vos projets industriels :
- Automatisation de portes industrielles, portes automatiques
 - Barrières routières
 - Tourniquets et contrôle d'accès
 - systèmes de stationnement

CAME.COM

AUTOMATISMES ET CONTRÔLE D'ACCÈS CAME

AUTOMATISMES POUR PORTAILS COULISSANTS



AUTOMATISMES POUR PORTAILS BATTANTS



AUTOMATISMES POUR PORTES DE GARAGE



BARRIÈRES LEVANTES AUTOMATIQUES



AUTOMATISMES POUR FERMETURES INDUSTRIELLES



AUTOMATISMES POUR RIDEAUX ET GRILLES



TOURNIQUETS AUTOMATIQUES ET CONTRÔLE D'ACCÈS



SYSTÈMES POUR PARKINGS AUTOMATIQUES



ACCESSOIRES



KITS PRÊTS À LA POSE



ÉLECTRONIQUE ADAPTÉE À VOS EXIGENCES !

BY-3500T est disponible dans la version spéciale avec moteur triphasé 230 - 400 VAC .

Le tableau suivant indique les caractéristiques principales des armoires de commande associées aux motoréducteurs .

CARTE DE CONTRÔLE / ARMOIRE DE COMMANDE

	ZT6
SÉCURITÉ	
AUTODIAGNOSTIC des dispositifs de sécurité	■
PRÉCLIGNOTEMENT en phase d'ouverture et de fermeture	■
RÉOUVERTURE durant la fermeture	■
REFERMÉTURE durant l'ouverture	■
ARRÊT TOTAL	■
ARRÊT PARTIEL	■
DÉTECTION OBSTACLE devant les photocellules	■
COMMANDE	
OUVERTURE PARTIELLE 1 vantail	■
OUVERTURE UNIQUEMENT par le biais de l'émetteur et/ou du bouton	■
Connexion bouton OUVERTURE UNIQUEMENT ou FERMÉTURE UNIQUEMENT	■
OUVERTURE-ARRÊT-FERMÉTURE-ARRÊT par le biais de l'émetteur et/ou du bouton	■
OUVERTURE-FERMÉTURE-INVERSION par le biais de l'émetteur et/ou du bouton	■
ACTION MAINTENUE	■
CARACTÉRISTIQUES	
Connexion CLIGNOTANT	■
Connexion LAMPE CYCLE	■
Connexion LAMPE D'ACCUEIL	■
Connexion antenne	■
Connexion LAMPE DE SIGNALISATION OUVERT	■
Connexion LAMPE DE SIGNALISATION FERMÉ	■
Sortie contact pour 2ème CANAL RADIO	■
AUTOAPPRENTISSAGE du CODE RADIO de l'émetteur	■
TEMPS DE REFERMÉTURE AUTOMATIQUE réglable	■

■ 230-400 V AC TRIPHASÉ

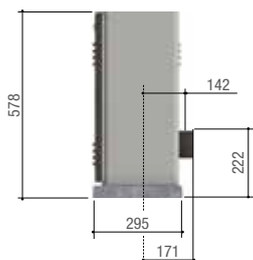
TECHNOLOGIE BY-3500T



PRODUIT	
BY-3500T	■
ZT6	■

Le tableau ci-dessus n'indique que les produits associés aux technologies CAME susmentionnées . La gamme complète des produits est disponible sur le Catalogue Général .

DIMENSIONS (MM)



LIMITES D'UTILISATION

MODÈLES	BY-3500T
Longueur max. vantail (m)	23
Poids max. vantail (Kg)	3500
Module pignon (m)	6

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	BY-3500T
Degré de protection (IP)	54
Alimentation (V - 50/60 Hz)	230-400 V AC TRIPHASÉ
Alimentation moteur (V)	230-400 V AC TRIPHASÉ
Absorption (A)	2
Puissance (W)	750
Vitesse de manœuvre (m/min)	10,5
Intermittence/Fonctionnement (%)	50
Poussée (N)	3500
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55
Thermoprotection moteur (°C)	150

■ 230-400 V AC TRIPHASÉ

APPLICATIONS



MIN. 50 mm
Avant d'installer l'automatisme,
il est conseillé de préparer
un socle surhaussé en ciment .



© KADFRACE18 - 2018 - FR

CAME SE RÉSERVE LE DROIT D'APPORTER À TOUT
MOMENT DES MODIFICATIONS AU PRÉSENT DOCUMENT .
TOUTE REPRODUCTION, MÊME PARTIELLE, EST INTERDITE .



CAME S.p.A.
est certifiée Qualité,
Environnement et Sécurité
selon les normes :
UNI EN ISO 9001
UNI EN ISO 14001
BS OHSAS 18001

CAME

CAME S.p.A.
Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

CAME.COM