

# TRAFIK

La nouvelle barrière véhiculaire électromécanique à usage continu conçue pour la circulation dense!

Jusqu'à 6m de passage



Destiné à un usage dans les sites collectifs, industriels et tertiaires



Alimentation 230V



Contrôlé par variateur de fréquence



# TRAFIK

Complète accessibilité à la mécanique et à l'électronique interne grâce aux deux portes et au carter amovible

Conçue pour l'application dans des sites à utilisation intensive comme parkings, centres commerciaux, sites logistiques

Possibilité d'installation dans les environnements avec plafonds à hauteur limitée grâce à l'accessoire art. ART-TRAFIK

Double axe de sortie de lisse permettant l'installation de la lisse à l'intérieur ou à l'extérieur

Réglage facile de la fermeture et d'ouverture grâce aux fins de course électromécaniques

Possibilité d'installer un switch supplémentaire pour fonctions auxiliaires

Largeur de passage jusqu'à 6 m

Vitesse d'ouverture maximale jusqu'à 1,5"

Motoréducteur en bain d'huile pour une durée de vie accrue

Caisson avec traitement par cathodèse et peinture en poudre polyester



Carte de commande DE@NET intégrée rendant le moteur compatible avec NETLINK



Compatible avec NETCOM, le dispositif pour la maintenance des installations et la gestion des télécommandes!

LED RGB et multifonction (clignotante ou fixe) en option\*

Contrôlé par variateur de fréquence assurant une longue durée et une haute intensité d'utilisation



\*Pour cette fonctionnalité, il est nécessaire d'utiliser l'art. NET-EXPANSON ou NET-EXPANSON MINI (en option)



## Modèles

### Barrières 230V ~ avec platine électronique pour usage continu



COD.	Art.						AUTRES CARACTÉRISTIQUES
646000	TRAFIK	6 m		NET24NGR	✓	✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alimentation en entrée 230V</li> <li>Alimentation nécessaire 230V</li> <li>Moteur 230V asynchrone <b>triphasé</b></li> <li>Centrale de commande DE@NET NET24NGR</li> <li>Contrôlé par variateur de fréquence</li> <li>Détection des obstacles par encodeur</li> <li>Fins de course électromécanique inclus</li> </ul>
<b>NEW</b> 646001	TRAFIK INOX*	6 m		NET24NGR	✓	✓	

Caisson, deux portes et couvercle avec traitement en cataphorèse, peinture en couleur anthracite RAL 7016

\*Caisson, deux portes et couvercle en acier inoxydable AISI 304 avec traitement en cataphorèse, peinture en couleur anthracite RAL 7016

Attention: lisse, oméga de fixation, kit LED de clignotement et plaque de fondation non inclus. Ressort non inclus.

### Ressort d'équilibrage (obligatoire)



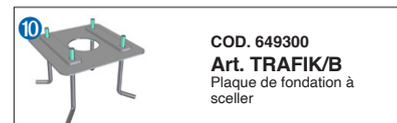
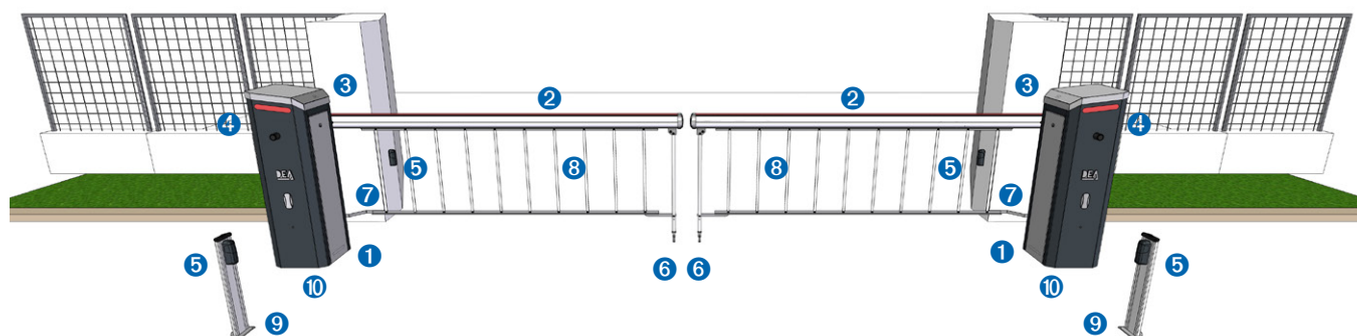
COD.	Art.	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
649310	MOLLA S	Ressort d'équilibrage avec fil Ø 10 mm
649311	MOLLA XL	Ressort d'équilibrage avec fil Ø 11 mm

Le bon fonctionnement est assuré par l'équilibrage correct à travers les ressorts et le réglage du ralentissement. Voir le tableau de la page 6.

### Données techniques

DONNÉES TECHNIQUES	TRAFIK	
	2 ÷ 4m	4 ÷ 6m
Longueur de la lisse	2 ÷ 4m	4 ÷ 6m
Alimentation moteur (V)	230V ~ Triphasé	
Puissance maximale absorbée (W)	230	
N. manœuvres max en 24h.	15.000	4.000
MCBF (Nombre de cycles moyens entre pannes)	3.500.000 Op	
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ 50	
Temps d'ouverture à 90° (s)	1,5 ÷ 4	4 ÷ 7
Poids avec l'emballage (Kg)	70	
Pression sonore (dBA)	< 70	
Niveau de protection	IP54	

## Exemple d'installation type



## Accessoires spécifiques



# KIT COULEUR

Votre Trafik est **personnalisable!**

Les deux portes et le couvercle peuvent être commandés en kits colorés, **orange** et **gris clair**.



**KIT COULEUR: composé de deux portes et couvercle (barrière non incluse)**

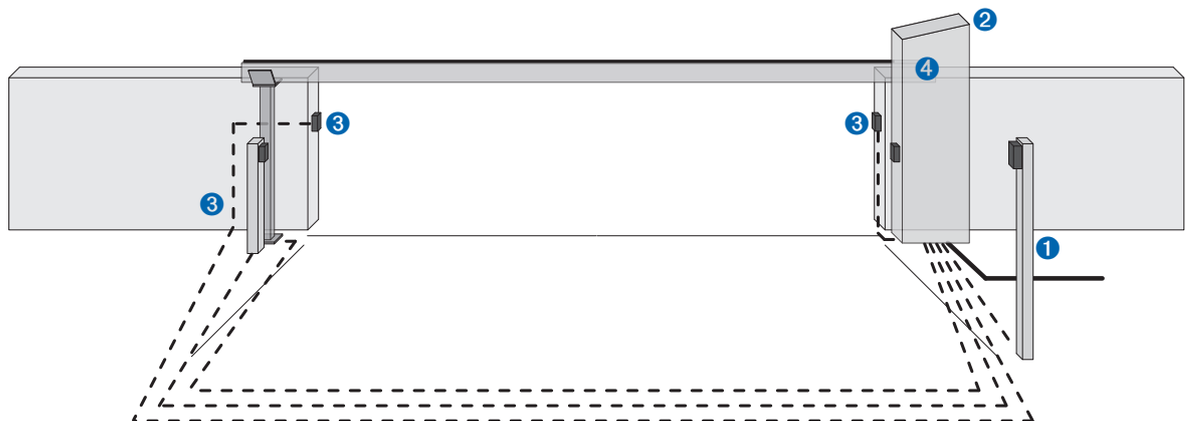
COD.	Art.	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
649350	<b>KIT TRAFIK ORANGE</b>	Deux portes et couvercle vernis en couleur orange RAL 2000 Attention: La barrière doit être achetée séparément.
649351	<b>KIT TRAFIK LIGHT GREY</b>	Deux portes et couvercle vernis en couleur gris clair RAL 9006 Attention: La barrière doit être achetée séparément.

## Trafik + Boom + Molla

Choisissez le modèle de ressort MOLLA adapté à votre cas

L				MOLLA
2m - 5m	-	-	-	S
	-	✓	-	
	✓	-	✓	
	✓	✓	✓	
5,5m	-	-	-	S
	-	✓	-	
	✓	-	✓	XL
	✓	✓	✓	
6m	-	-	-	S
	-	-	✓	
	✓	✓	-	XL
	✓	✓	✓	

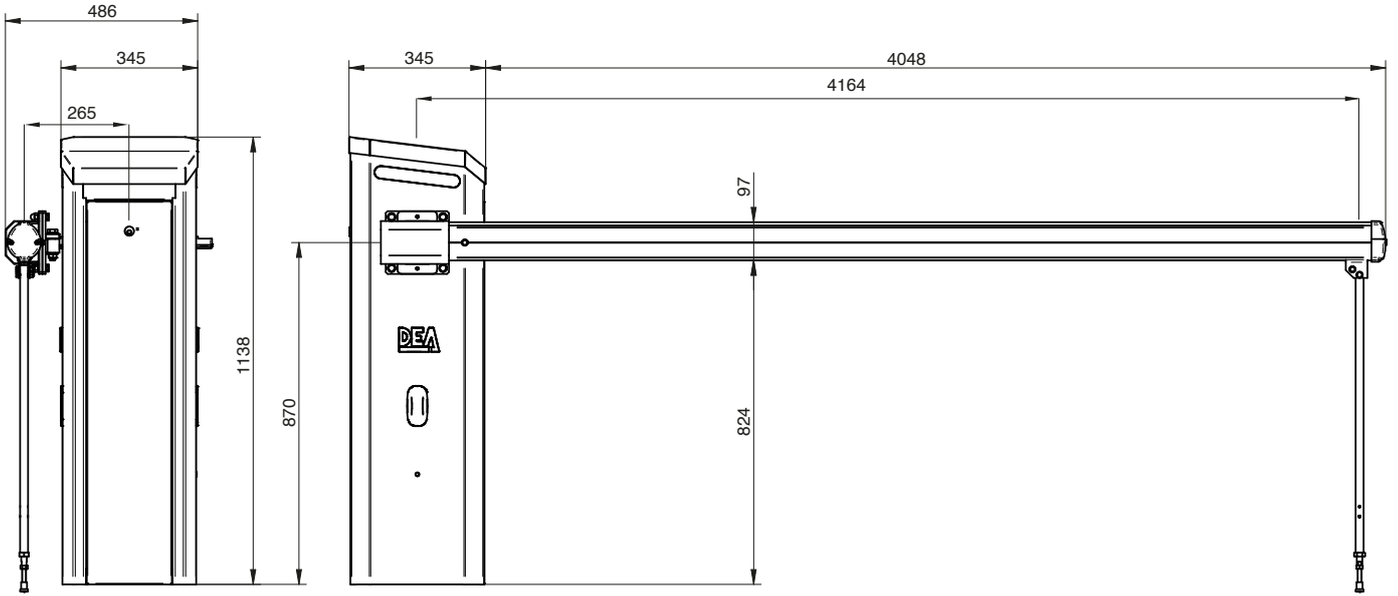
## Câblage



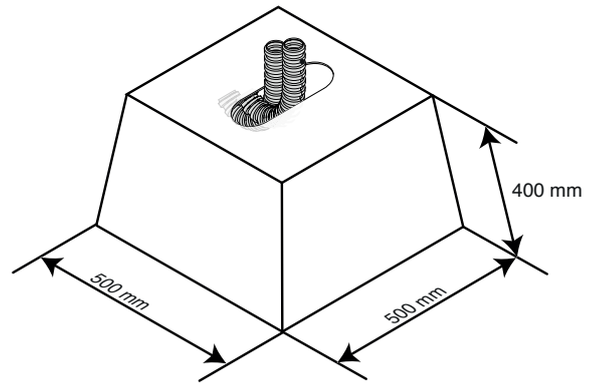
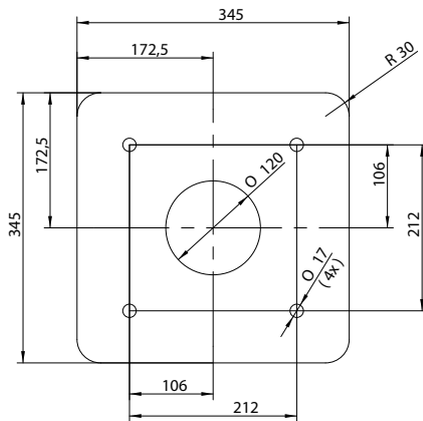
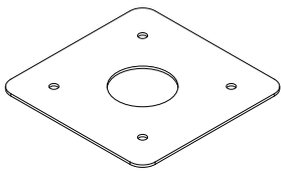
- Fourreau Ø40 pour câbles d'alimentation
- - - Fourreau Ø20 ou tube PVC externe pour câbles de commande et sécurité

- | pos. | description                         |
|------|-------------------------------------|
| 1    | Potelet avec dispositif de commande |
| 2    | Barrière                            |
| 3    | Photocellules                       |
| 4    | Kit clignotant                      |

# Dimensions



Cod. 649300  
Art. TRAFIK/B




---



---



---



---

# DEAuser



DEAuser est l'application dédiée à l'**utilisateur** qui lui permet de contrôler les automatismes DEA en étant en proximité.

Si vous installez NET-NODE dans un dispositif compatible avec technologie NETLINK, vous pouvez gérer le portail en utilisant votre smartphone.

À utiliser avec:



Art.NET-NODE 2.0  
Cod.677642



# DEAinstall



**DEAinstall** est l'application dédiée à l'installateur professionnel qui permet de programmer et gérer les automatismes DEA de **manière simple et intuitive** avec le **smartphone**.

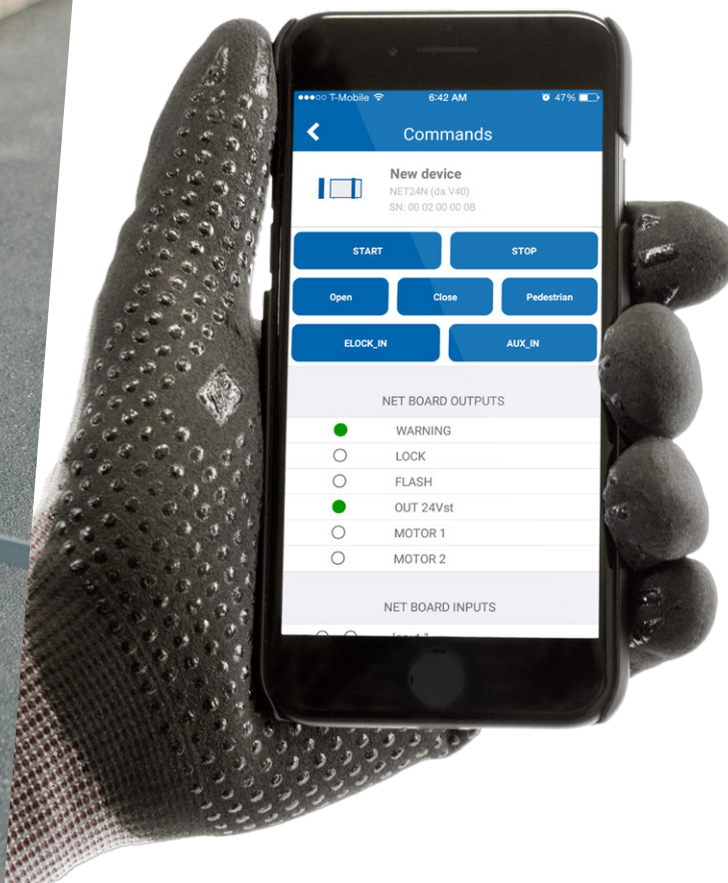
En l'utilisant avec le dispositif **NET-NODE**, vous pouvez:

- ✓ **sauvegarder les paramètres** des installations
- ✓ **paramétrer** simplement les installations
- ✓ mettre à jour les **firmware** des cartes
- ✓ **planifier** des maintenances
- ✓ gérer et personnaliser la **liste des émetteurs**
- ✓ accéder aux notices et aux **schémas** de câblage **électrique**
- ✓ vérifier les **entrées** et les **sorties** des centrales de commande
- ✓ **piloter** l'automatisme via l'Appli

À utiliser avec:



**Art.NET-NODE 2.0**  
Cod.677642





LINEAR XS  
cod. 662080



LINEAR  
cod. 662044



COVER/2  
cod.681060



LINEAR SHIELD  
cod. 662047



PILLY 60 -120  
cod. 664000 - 664010



DIGIPRO  
cod. 663310



DIGISLIM  
cod. 663311



GT-KEY  
cod. 663090



DIGIRAD  
cod. 663280



LOOP230/1 - /2  
cod. 667061 - 667071



GTI2-GT14  
cod. 672635 - 672645



GTI2M-GT14M  
cod. 672603 - 672613

## #safeasyoulike!

Émetteur non clonable!

Les émetteurs GTI sont **multi-fonctions**. Ils ont trois possibilités de codage: DIP SWITCH, Rolling Code et **D.A.R.T.**, le nouveau **codage avancé DEA**.

Vous pouvez personnaliser le **codage de l'émetteur** pour assurer une **sécurité maximale** à votre client.

**D.** DEA  
**A.** Advanced  
**R.** Rolling Code  
**T.** Transmission

Vous souhaitez une **sécurité optimale**? Avec **NET-BOX** l'installateur peut personnaliser le codage des émetteurs GTI.



## #colourasyoulike!

Personnalisez votre émetteur à votre image!

Les télécommandes GTI sont personnalisables avec des **kits de boutons** en sept couleurs: vert, vert clair, bleu, rose, jaune, orange et violet.



Remarque: les kits boutons comprennent 5 pièces. Vous devez commander l'émetteur séparément.



# NETLINK

C'est la technologie appliquée aux produits  
DEA pour la gestion intelligente de vos  
installations en **local** et à **distance**.

DE@NET



Une seule centrale de  
commande pour tous nos  
moteurs, en version 230V et  
24V.

NET-COM



Le dispositif GSM pour  
la gestion des installations à  
**distance**.

NET-NODE-2.0



Le dispositif pour la gestion  
**locale** des installations.

NET-BOX



Le dispositif pour la gestion  
des **émetteurs** au bureau.

DEA  
CLOUD

DEA User & DEA Installer



**DEAINSTALLER:**

L'Appli qui permet de créer  
et gérer chaque installation  
directement depuis votre  
smartphone.



**DEAUUSER:**

L'Appli qui permet d'ouvrir et  
fermer à distance le portail  
motorisé DEA.

## Notre gamme produits

### Automatismes pour portails coulissants



LIVI N



REV



GULLIVER



### Automatismes pour portes sectionnelles et basculantes



SPACE



ADVANCE



LIVI 902



### Automatismes pour portails battants



MAC



STING



LOOK



GEKO



LIVI 502



GHOST 100/200



OLI N



### Automatismes pour portes sectionnelles/ accordéon industrielles



LATO



550 PL



### Barrières électromécaniques



PASS



STOP



TRAFIK



### Bornes escamotables



ROCK



**HEADQUARTER**  
**DEA SYSTEM S.p.A.**  
 Via della Tecnica, 6 - 36013 Piovene Rocchette (VI) - ITALY  
 ☎ +39.0445.55.07.89 - 📠 +39.0445.55.02.65  
 info@deasystem.com - www.deasystem.com

Branches > Italia, France, United Kingdom, Ireland, España,  
 Portugal, Polska, Deutschland, Беларусь

**DEA SYSTEM S.A.R.L. - HEAD OFFICE**  
 220, rue Ferdinand Perrier - Parc Annapurna - 69800 Saint Priest - France  
 ☎ +33.4.78.90.32.04 - 📠 +33.4.78.90.32.98  
 contact@deafrance.fr - www.deasystem.fr

**DEA ATLANTIQUE S.A.R.L. (AGENCE NORD OUEST)**  
 ☎ +33.4.78.90.32.04 - 📠 +33.4.78.90.32.98  
 atlantique@deafrance.fr - www.deasystem.fr

**DEA SYSTEM FRANCE GRAND SUD SAS**  
 17, rue Odette Jasse - 13015 Marseille - France  
 ☎ +33.4.84.25.33.33 - 📠 +33.4.91.98.53.84  
 contact@dea-system.fr - www.deasystem.fr

**DEA SUD-OUEST SAS**  
 6, Chemin du Chapitre - Z.I. Thibaud - 31100 Toulouse - France  
 ☎ +33.5.62.48.80.40 - 📠 +33.5.62.48.97.65  
 agence.toulouse@deasudouest.fr - www.deasudouest.fr

**DEA SUD-OUEST SAS (AGENCE AQUITAINE)**  
 2, rue Gaspard Monge - Z.I. Bersol - 33600 Pessac - France  
 ☎ +33.5.57.02.09.29 - 📠 +33.5.57.93.05.23  
 agence.aquitaine@deasudouest.fr - www.dea-aquitaine.fr

**DEA LANGUEDOC-ROUSSILLON**  
 276, rue Jean Baptiste Calvignac - ZAE la biste 2  
 34670 Baillargues - France  
 ☎ +33.4.99.74.56.47  
 agence@dea-ir.fr - www.dea-ir.fr