

# TRAFIK

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

Jusqu'à 6m de passage





**Nouveauté 2020**

Approprié pour l'application dans des endroits à utilisation intensive comme parkings, centres commerciaux, sites industriels

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

Mouvement hyper-souple grâce à la combinaison du contrôle à investisseur et du mouvement mécanique de la transmission

Largeur du passage de 2 à 6 m

Prédisposition à l'installation sur les deux côtés du passage

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

Motoréducteur asynchrone triphasé irréversible à bain d'huile



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

Verrouillage mécanique à l'ouverture et à la fermeture grâce à la transmission avec système bielle-manivelle



Caisson avec traitement par cataphorèse et peinture en poudre polyester

Kit portes et carter colorés disponibles

**NETLINK OPERATOR**  
Produit compatible avec le système NETLINK; peut être programmé avec DEA installer et NET-COM





Compatible avec les Appli  
DEAinstall et DEAUser



Disponibilité  
Q2 2020



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

COD.	Art.					AUTRES CARACTÉRISTIQUES
NEW 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>

Caisson, deux portes et couvercle 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



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 180](#).

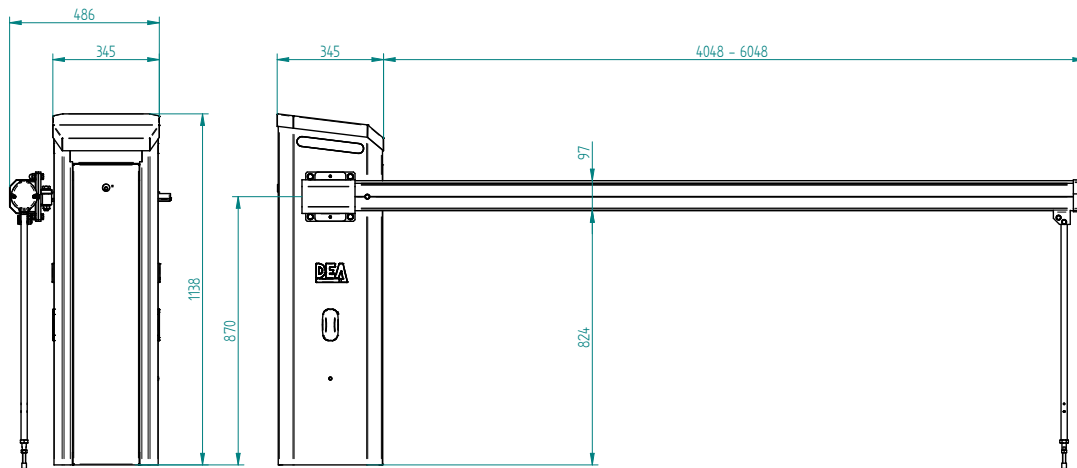
## KIT COULEUR: composé de deux portes et couvercle (barrière non inclus)



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

DONNÉES TECHNIQUES	TRAFIK	
Longueur de la lisse	2 ÷ 4m	4 ÷ 6m
Alimentation moteur (V)	230V - Trifase	
Puissance maximale absorbée (W)	230	
N. manœuvres max en 24h.	15.000	4.000
MCBF (Mean Cycles Between Failures)	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	IP55	

# DIMENSIONS



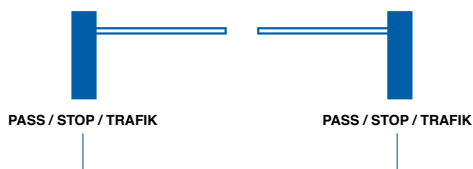
L MAX = 6m



BOOM/4 (4m)

BOOM-LINK  
cod. 649262

BOOM/4 (4m)

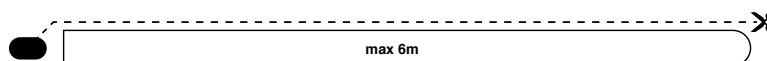


NET24N / NET24NGR

NET24N / NET24NGR

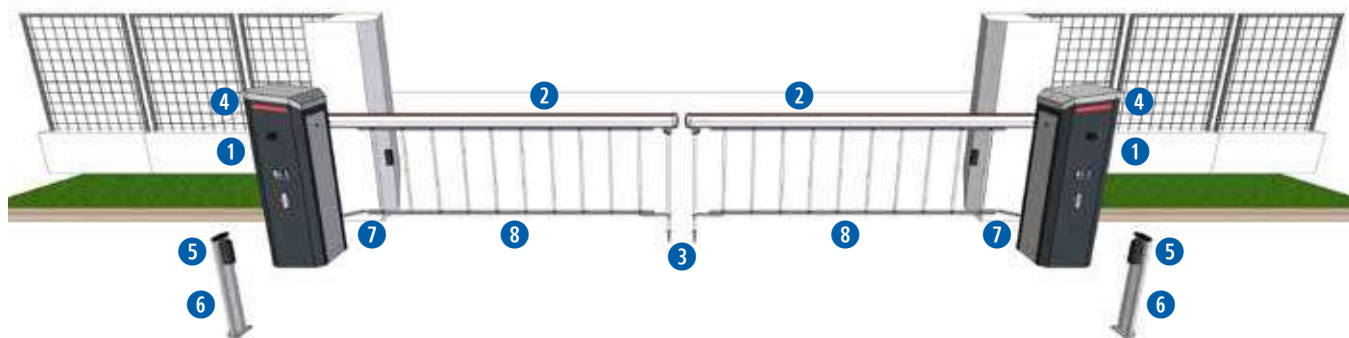
NET24N / NET24NGR

## BOOM/4, BOOM/6, BOOM-LINK



1 x STRIP-LED  
cod. 649174

## EXEMPLE D'INSTALLATION TYPE



**COD. 646000**  
**Art. TRAFIK**  
Barrière électromécanique



**COD. 649290**  
**Art. TRAFIK/LED**  
Ruban LED pour caisson TRAFIK



**COD. 649320**  
**Art. TRAFIK BRAKET**  
Support de guidage pour filet articulé 1005/N pour TRAFIK



**COD. 321810**  
**Art. GSOFTP**  
Profilé en caoutchouc pour lisses STOP/PASS/BOOM



**COD. 649264**  
**Art. BOOM/6**  
Lisse DEA ronde vernie, 6125xØ80mm, avec adhésifs réfléchissants rouges art. 1012



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



**COD. 387100**  
**Art. 1005/N**  
Filet articulé en aluminium longueur 2m. Compatible avec lisses de max. 7,5mt



**COD. 672645**  
**Art. GTI4**  
Émetteur blanc, 4 fonctions, 433 MHz, avec 3 possibilité de codage: HCS Rolling-Code, Dip-Switch et nouvelle D.A.R.T. codage



**COD. 649270**  
**Art. OMSTOP/N**  
Oméga de fixation pour lisses DEA rondes art. STOP4/N, STOP6/N, BOOM/4 et BOOM/6



**COD. 649000**  
**Art. 1006**  
Support mobile



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



**COD. 649300**  
**Art. TRAFIK/B**  
Plaque de fondation à sceller

## ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES



**COD. 649263**  
**Art. BOOM/4**  
Lisse DEA ronde, vernie, 4125xØ80 mm, avec adhésifs réfléchissants rouges art. 1012



**COD. 649262**  
**Art. BOOM-LINK**  
Manchon de rallonge pour lisse art. BOOM/4, BOOM/6, STOP4N et STOP6N



**COD. 649320**  
**Art. TRAFIK BRAKET**  
Support de guidage pour filet articulé 1005/N pour TRAFIK



**COD. 649020**  
**Art. 1010**  
Lyre de repos standard hauteur réglable



**COD. 649000**  
**Art. 1006**  
Support mobile



**COD. 321810**  
**Art. GSOFTP**  
Profilé en caoutchouc pour lisses STOP/PASS/BOOM



**COD. 681034**  
**Art. SMFLED230/2**  
Feux rouge/vert LED 230V



**COD. 649264**  
**Art. BOOM/6**  
Lisse DEA ronde, vernie, 6125xØ80 mm, avec adhésifs réfléchissants rouges art. 1012



**COD. 649300**  
**Art. TRAFIK/B**  
Plaque de fondation à sceller



**COD. 649290**  
**Art. TRAFIK/LED**  
Ruban LED pour caisson TRAFIK



**COD. 649021**  
**Art. 1010/M**  
Lyre de repos avec ventouse, hauteur réglable



**COD. 101026**  
**Art. 1012**  
Adhésifs réfléchissants rouges (1 pcs)



**COD. 667061**  
**Art. LOOP 230/1**  
Détecteur de boucle magnétique 1 fonction



**COD. 681035**  
**Art. SMFLED24/2**  
Feux rouge/vert LED 24V



**COD. 649270**  
**Art. OMSTOP/N**  
Oméga de fixation pour lisses DEA rondes art. STOP4/N, STOP6/N, BOOM/4 et BOOM/6



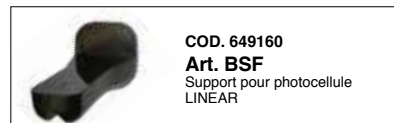
**COD. 649320**  
**Art. TRAFIK/F-AUX**  
Fin de course auxiliaire pour TRAFIK



**COD. 649174**  
**Art. STRIP-LED**  
Ruban LED pour lisses STOP4/N et BOOM/4, sans alimentation. Pour lisses STOP6/N et BOOM-LINK prévoir 2 rubans



**COD. 387100**  
**Art. 1005/N**  
Filet articulé en aluminium longueur 2m. Compatible avec lisses de max. 7,5mt



**COD. 649160**  
**Art. BSF**  
Support pour photocellule LINEAR



**COD. 667071**  
**Art. LOOP 230/2**  
Détecteur de boucle magnétique 2 fonctions