



Vela Industrial



HYDRAULIC BARRIER FOR INDUSTRIAL USE FOR PASSAGES UP TO 7.5 M

BARRIERE AUTOMATIQUE HYDRAULIQUE A USAGE INDUSTRIEL POUR PASSAGES JUSQU'A 7,5 M



Led system
and rubber

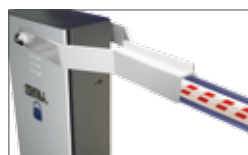
NEW

Leds et profilé
antichoc

- **The operation through oil and the inside lubrication of all mechanical components grant a longer life**

Le fonctionnement de l'opérateur à huile et la lubrification intérieure de tous les composants mécaniques garantissent une durée de vie du produit au sommet de sa catégorie

- **Adjustable mechanical limit switches**
Fins de courses mécaniques réglables
- **Cataphoresis treated, polyester painted steel casing for long time lasting**
Coffre en acier avec traitement cataphorèse et peinture polyester pour une résistance maximale dans le temps
- **Stainless steel casing available**
Coffre en acier INOX disponible
- **Version with double fixing for oval modular beam**
Version avec double fixation pour lisse ovale
- **New double skirt on demand**
Nouvelle version avec double peigne articulé



Double fork coupling for oval beam

Double bras de fixation de la lisse ovale



By pass valves for the force adjustment

Valves by pass pour réglage de la force



Strip LED IP67 LED light

Strip à LED - IP 67



Case opening

Ouverture du coffre

CODE	NAME NOM	OPENING TIME TEMPS D'OUVERTURE	MAX BEAM LENGTH LONGUEUR MAX LISSE (m)	PUMP (l)	FREQUENCY OF USE FREQUENCE UTILISATION MAX (%)	PCS PER PALLET NOMBRE PAR PALETTE
11701125	VELA INDUSTRIAL 230 V-F * central beam/lisse centrale	8,0 sec. - 12 sec.	7,5	2,0	70	8

230V version with GATE 1 DG control unit

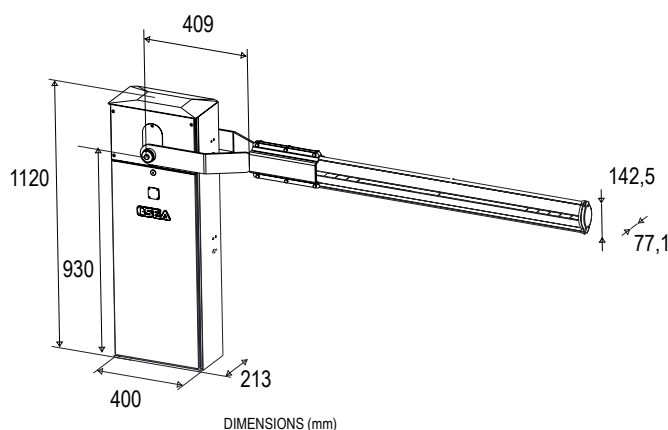
Note: To choose left (SX) or right (DX): if the operator, seen from the front, has the beam on the left, the version is left (vice versa for the right version); Reported opening times are without slowdown

Version 230v avec armoire GATE 1 DG

*N.B. pour choisir droite ou gauche : si l'opérateur vu de face a la lisse à sa gauche, la version est gauche (viceversa pour la version droite)
Les temps d'ouverture indiqués sont à entendre sans ralentissement*

Foundation plate included

Plaque de fondation incluse



MODULAR BEAMS

Joint



ACCESSORIES • ACCESSOIRES



12710098

SK6 *
KIT 6 m Skirt + spring
Kit herse articulé 6 m + ressort



12710102

SK7 *
KIT 7 m Skirt + spring
Kit herse articulé 7 m + ressort



12711190

2 SK5.5 *
KIT 5,5 m double skirt
+ spring + beam 6 m (SPLIT 4 m
+ JUICE 2 m + joint) + blunt free
rubber + profile LED + fork
Kit double herse articulé + lisse 6 m
(JUICE + SPLIT + joint) + ressort +
fourche + profilé antichoc et profil lisse
pour STRIP LED

12711195

2 SK6.5 *
KIT 6,5 m double skirt
+ spring+ beam 7 m (SPLIT 4 m
+ JUICE 3 m + joint) + blunt free
rubber + profile LED + fork
Kit double herse articulé + lisse 7 m
(JUICE + SPLIT + joint) + ressort +
fourche + profilé antichoc et profil lisse
pour STRIP LED



12715220

STICKER
Red Sticker for beam
(pack of 50 m)
Bande rouge autocollante pour
lisse au mètre (confection
de 50 m)



23105446

STRIP LED8 - IP67
for beam up to 8 m
+ power supply 1 Ah
Strip led IP 67+
alimentation extra 1Ah
(pour lisse jusqu'à 8 m)



16200105

SUPIND
Fork support
Lyre de repos fixe



16200125

SUPINDR
Adjustable support
with fork
Lyre de repos réglable



12710084

SUPL Pliable
Support for oval
Ped pendulaire pour
lisse



16200090

CSUPIND
Counter plate
for fork support
Plaque à sceller pour
Lyre de repos

FORK FIXING WITH OVAL BEAM • LISSES ASSEMBLEES



11903176

KIT JSF 6TH
Oval beam 6 m
(JUICE 2 m + SPLIT 4 m +
joint) with fork fixing +
spring + blunt free rubber +
LED profile
Lisse ovale 6 m (SPLIT + JUICE
+ joint) + ressort + fourche +
profilé antichoc et profil lisse
pour STRIP LED

11903181

KIT JSF 7TH
Oval beam 7 m
(JUICE 3 m + SPLIT 4 m +
joint) with fork fixing +
spring + blunt free rubber +
LED profile
Lisse ovale 7 m (SPLIT + JUICE
+ joint) + ressort + fourche +
profilé antichoc et profil lisse
pour STRIP LED

11903186

KIT JSF 7.5TH
oval beam 7.5 m
(JUICE 3,5 m + SPLIT 4 m
+ joint) with fork fixing +
spring + blunt free rubber +
LED profile
Lisse ovale 7,5 m (SPLIT + JUICE
+ joint) + ressort + fourche +
profilé antichoc et profil lisse
pour STRIP LED

NOTE: For 6-7 m beams it is recommended to install 16200125 or 12710084
N.B: pour lisses d'une longueur de 6-7 m l'installation de 16200125 ou 12710084 est toujours conseillée

Note: STRIP LED available only for beam equipped with plastic protection
STRIP LED disponible sur lisse équipée avec protection plastic supérieur

