

BLUES

VERIN HYDRAULIQUE POUR VANTAUX BATTANTS



RALENTISSEMENT



INTENSIF



INDUSTRIEL



HYDRAULIQUE



Piston hydraulique satisfaisant de hauts critères de qualité pour un usage intensif. Disponible dans les versions réversible et irréversible, il associe une forme sobre et élégante à un mécanisme de poussée parfait qui permet d'obtenir un mouvement toujours fluide et silencieux.

Sûr et adaptable grâce au réglage de la force et de la vitesse indépendante en ouverture et en fermeture et aux ralentissements hydrauliques.

Rendement constant dans le temps et dans toutes les conditions grâce à l'usure très réduite des composants et à la possibilité de maintenir l'huile à température constante avec le réchauffeur HOT (en option). Débrayage avec serrure chiffrée

BLUES 3R

Vérin hydraulique réversible 230 V.
Pour vantail jusqu'à 2,5 m.

BLUES 5R

Vérin hydraulique réversible 230 V.
Avec ralentissement en ouverture et fermeture.
Pour vantail jusqu'à 4,5 m.

BLUES 3

Vérin hydraulique irréversible 230 V.
Pour vantail jusqu'à 2,5 m.

BLUES 5

Vérin hydraulique irréversible 230 V.
Avec ralentissement en ouverture et fermeture.
Pour vantail jusqu'à 4,5 m.

CARACTERISTIQUES MOTEUR	BLUES3R	BLUES5R	BLUES3	BLUES5
Tension d'alimentation moteur	230 V	230 V	230 V	230 V
Courant max moteur	1,2 A	1,2 A	1,2 A	1,2 A
Puissance moteur	280 W	280 W	280 W	280 W
Force	0-3000 N	0-3000 N	0-3000 N	0-3000 N
Poids max vantail	350 Kg	500 Kg	350 Kg	500 Kg
Longueur max vantail	2500 mm	4500 mm	2500 mm	4500 mm
Angle maxi de manœuvre	105°	105°	105°	105°
Course tige	270 mm	378 mm	270 mm	378 mm
Vitesse tige	12 mm/s	12 mm/s	12 mm/s	12 mm/s
Temps de travail	intensif	intensif	intensif	intensif
Condensateur	8 µF	8 µF	8 µF	8 µF
Ralentissement hydraulique	NO	OUI	NO	OUI
Protection thermique	105 °C	105 °C	105 °C	105 °C
Lubrifiant huile	TS30	TS30	TS30	TS30
CARACTERISTIQUES GENERALES				
Température de fonctionnement	-20 +55 °C	-20 +55 °C	-20 +55 °C	-20 +55 °C
Indice de protection	IP 56	IP 56	IP 56	IP 56
Poids	13 Kg	15 Kg	13 Kg	15 Kg
Pallet	30 p.ces	30 p.ces	30 p.ces	30 p.ces

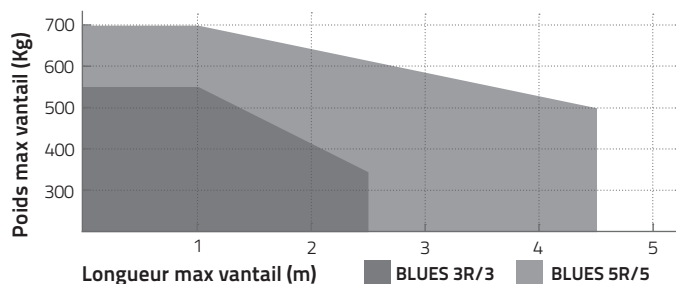
BLUES

SCHEMA D'INSTALLATION



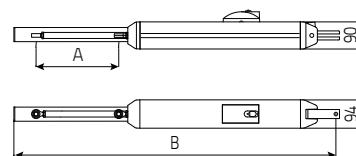
- 1. Moteur
- 2. Emetteur
- 3. Photocellules
- 4. Logique de commande
- 5. Lampe clignotante
- 6. Sélecteur

LIMITES D'UTILISATION



La forme du vantail, l'installation incorrecte et/ou la présence de vent peuvent compromettre les règles d'utilisation indiquée.

COTES



	BLUES 3R/3	BLUES 5R/5
A	270	378
B	1080	1320

Mesures en mm

ACCESSOIRES

ELV
Serrure électrique de blocage verticale/horizontale.



T201
Logique de commande 1/2 moteurs à 230 V avec réglage de couple, ralentissement et encodeur.
SERIE OC2
Récepteur embrochable 2 canaux.



BLA
Arrêt de portail.



HOT
Réchauffeur électronique avec capteur de température pour moteur 230 V.



TS30
Bidon d'huile hydraulique de 5l.



CK160/CK200
Bords sensibles résistifs, conforme à la norme EN12978, à installer avec la carte électronique CSSENSOR, long. 160/200 cm. Bouchons prévus.



CSSENSOR
Interface pour bord sensible CK. Alimentation 24 V.

