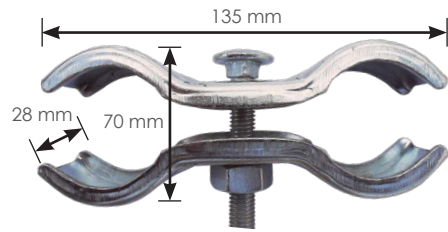


SYSTÈME DE CONTREVENTEMENT BRACEBLOK™ AVEC BRAS DE FORCE COUDÉ

Code article : 550-1550



Bride renforcée



Bras de Force Coudé

Patte Anti-Levage

SYSTÈME COMPOSÉ DE

- 2 brides renforcées
- 1 Braceblok™
- 1 Bras de Force Coudé
- 1 Patte Anti-Levage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Garantit la résistance de vos clôtures grillagées à des vents allant jusqu'à 83 km/h (jusqu'à 141 km/h en associant 4 BraceBlok™).
- Garantit la résistance de vos clôtures mi-bardées mi-grillagées à des vents allant jusqu'à 62 km/h (jusqu'à 102 km/h en associant 4 BraceBlok™).

Tolérance de +/- 10% sur les dimensions et les épaisseurs proposées.

BATISEC S.A.S.

67, Rue du Creusot
59170 CROIX - France



BATIEXPRESS
Fourniture d'équipements
sur chantier



BATISEC
Clôtures et protections
de chantier



BATICOM
Communication
sur chantier

TEL : 03.20.02.00.28
FAX : 03.20.20.95.09
E-MAIL : info@batisec.fr
WEB : www.batisec.fr

Il est de la responsabilité du client de régulièrement vérifier l'état de l'installation, notamment après de forts vents ou des conditions météorologiques difficiles. Vérifiez tout particulièrement l'état des fixations (Brides, Bras de forces, Vis et écrous...) et leur niveau de serrage. Photos non contractuelles. Batisec se réserve le droit de modifier à tout moment les spécifications des produits du catalogue dans un esprit d'amélioration permanente. Il appartient au client de consulter la dernière version des fiches techniques disponibles sur www.batisec.fr avant toute utilisation et de s'assurer de l'adéquation du produit à l'emploi auquel il est destiné. BATISEC S.A.S. - 67 Rue du Creusot 59170 CROIX - RCS LILLE METROPOLE 495 231 359.

PERFORMANCE DU SYSTÈME BRACEBLOK™

Ligne droite de Clôtures	Résiste à des vents jusqu'à :	
	en km/h	en m/s
Clôture Grillagée 2 x 3.50 m - sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - stabilisée à l'aide d'un Bras de Force Coudé avec bride de sécurité.	37	10.28
Clôture Grillagée 2 x 3.50 m - sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - maintenue par un Bras de Force Coudé et 1 BraceBlok™ 50 kg (charge de 50 kg).	83	23.06
Clôture Grillagée 2 x 3.50 m - sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - maintenue par un Bras de Force Coudé et 2 BraceBlok™ 50 kg (charge de 100 kg).	106	29.44
Clôture Grillagée 2 x 3.50 m - sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - maintenue par un Bras de Force Coudé et 3 BraceBlok™ 50 kg (charge de 150 kg).	123	34.17
Clôture Grillagée 2 x 3.50 m - sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - maintenue par un Bras de Force Coudé et 4 BraceBlok™ 50 kg (charge de 200 kg).	141	39.17
Clôture Mi-Bardée Mi-Grillagée 2 x 2.15 m - sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - stabilisée à l'aide d'un Bras de Force Coudé avec bride de sécurité.	32	8.89
Clôture Mi-Bardée Mi-Grillagée 2 x 2.15 m- sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - maintenue par un Bras de Force Coudé et 1 BraceBlok™ 50 kg (charge de 50 kg).	62	17.22
Clôture Mi-Bardée Mi-Grillagée 2 x 2.15 m- sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - maintenue par un Bras de Force Coudé et 2 BraceBlok™ 50 kg (charge de 100 kg).	78	21.67
Clôture Mi-Bardée Mi-Grillagée 2 x 2.15 m- sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - maintenue par un Bras de Force Coudé et 3 BraceBlok™ 50 kg (charge de 150 kg).	91	25.28
Clôture Mi-Bardée Mi-Grillagée 2 x 2.15 m- sur Socle Plastique 14 kg accompagné d'une Patte Anti-Levage - maintenue par un Bras de Force Coudé et 4 BraceBlok™ 50 kg (charge de 200 kg).	102	28.33

Échelle de Beaufort

29-38 km/h = Bonne brise (Force 5). 39-49 km/h = Vent frais (Force 6). 50-61 km/h = Grand frais (Force 7). 62-74 km/h = Coup de vent (Force 8).

75-92 km/h = Fort coup de vent (Force 9). 89-102 km/h = Tempête (Force 10). 103-117 km/h = Violente Tempête (Force 11). 118 + km/h = Ouragan (Force 12).

Tolérance de +/- 10% sur les dimensions et les épaisseurs proposées.

BATISEC S.A.S.

67, Rue du Creusot
59170 CROIX - France



BATIEXPRESS
Fourniture d'équipements
sur chantier



BATISEC
Clôtures et protections
de chantier



BATICOM
Communication
sur chantier

TEL : 03.20.02.00.28
FAX : 03.20.20.95.09
E-MAIL : info@batisec.fr
WEB : www.batisec.fr