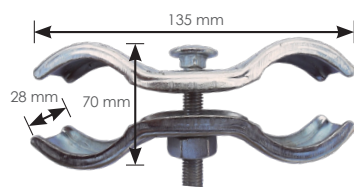


# SYSTÈME BRACEBLOK™ AVEC BRAS DE FORCE COUDÉ

Code article : 550-1550



**BATISEC**  
Clôtures et protections  
de chantier



Bride renforcée



Bras de Force Coudé

Patte Anti-Levage



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 2 Brides renforcées / 1 Braceblok™
- 1 Bras de force coudé / 1 Patte anti-levage
- Garantit la résistance de vos clôtures grillagées à des vents allant jusqu'à 83km/h.



## CONDITIONNEMENT

- 1 lot complet = 28 unités



## AFFRÈTEMENT

- 1 lot complet = 28 unités

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

**BATISEC SAS**

4, avenue de l'Europe  
59223 RONCQ

Tél : 03 20 02 00 28

Email : [info@batisec.fr](mailto:info@batisec.fr)

Web : [www.batisec.fr](http://www.batisec.fr)

# PERFORMANCE DU SYSTÈME BRACEBLOK™



**BATISEC**  
Clôtures et protections  
de chantier

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).

## BATISEC SAS

4, avenue de l'Europe  
59223 RONCQ

Tél : 03 20 02 00 28

Email : [info@batisec.fr](mailto:info@batisec.fr)

Web : [www.batisec.fr](http://www.batisec.fr)