



AXELENT

Est 1990

# Barrière piétonne avec bastaing bas

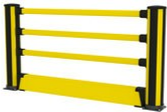
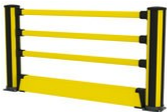
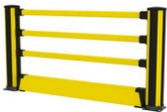
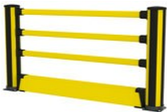
Améliorez la sécurité de votre espace de travail et les flux de piétons et de circulation grâce à la configuration Barrière piétonne et bastaing au sol. Conçue pour séparer efficacement les allées piétonnes des voies de circulation des véhicules, y compris celles fréquentées par les chariots élévateurs à fourche. Ce produit est une alternative à nos autres configurations de barrières piétonnes X-Protect. Il vise à améliorer la sécurité tout en maintenant une gestion efficace du trafic.

La barrière pour piétons avec bastaing sépare les piétons et les véhicules, tout en offrant une protection supplémentaire contre les dangers de faible niveau tels que les fourches des véhicules et les palettes en transit. L'installation est simple, avec un faible nombre de fixations. Cette invasivité minimale facilite un processus d'installation rapide qui ne nécessite pas de modifications importantes de l'agencement existant.

L'adaptabilité du système est renforcée par des pièces à emboîter et des boulons d'expansion robustes, ce qui permet un assemblage facile et des ajustements rapides grâce au gabarit de perçage fourni. Cette adaptabilité garantit que la barrière piétonne au sol peut évoluer avec les exigences de sécurité changeantes de votre espace de travail, fournissant une solution de sécurité fiable et durable.



# Modèles

| ARTICLES / DESCRIPTION   | HAUTEUR (MM) | LONGUEUR (MM) | CC (MM) | COULEUR   |
|--|--------------|---------------|---------|---|
|  <b>FCE3-022-I100-10</b><br>Floor barrier end - 10 pack   | 221          |               |         | Noir graphite (RAL 9011)                          |
|  <b>FCE3-022-I100-2</b><br>Floor barrier end - 2 pack     | 221          |               |         | Noir graphite (RAL 9011)                          |
|  <b>BCE0-116-00P3</b><br>Fixation extrémité barrière      | 1160         |               |         | Jaune zinc (RAL 1018)<br>Noir graphite (RAL 9011) |
|  <b>BCE1-116-00P3</b><br>Fixation extrémité barrière      | 1160         |               |         | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  <b>BCM0-116-00P3</b><br>Fixation intermédiaire barrière  | 1160         |               |         | Jaune zinc (RAL 1018)<br>Noir graphite (RAL 9011) |
|  <b>BCM1-116-00P3</b><br>Fixation intermédiaire barrière | 1160         |               |         | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  <b>BCC0-116-00P3</b><br>Fixation angle barrière        | 1160         |               |         | Jaune zinc (RAL 1018)<br>Noir graphite (RAL 9011) |
|  <b>BCC1-116-00P3</b><br>Fixation angle barrière        |              | 1160          |         | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  <b>RCP1-027-0050</b><br>Main courante                  |              | 270           | 500     | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  <b>RCP1-047-0070</b><br>Main courante                  |              | 470           | 700     | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  <b>RCP1-077-0100</b><br>Main courante                  |              | 770           | 1000    | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  <b>RCP1-127-0150</b><br>Main courante                  |              | 1270          | 1500    | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  <b>RCP1-177-0200</b><br>Main courante                  |              | 1170          | 2000    | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  <b>GCP8-069-0121</b><br>Portillon, 690-1210 mm         |              |               |         |   |

|   |   |      |      |  |   |
|---|---|------|------|--|---|
|    | <b>BCE0-116-I1P2</b><br>Fixation extrémité combi barrière + bastaing haut     | 1160 |      |  | Jaune zinc (RAL 1018)<br>Noir graphite (RAL 9011) |
|    | <b>BCE1-116-I1P2</b><br>Fixation extrémité combi barrière + bastaing haut     | 1160 |      |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|    | <b>BCM0-116-I1P2</b><br>Fixation intermédiaire combi barrière + bastaing haut | 1160 |      |  | Jaune zinc (RAL 1018)<br>Noir graphite (RAL 9011) |
|    | <b>BCM1-116-I1P2</b><br>Fixation intermédiaire combi barrière + bastaing haut | 1160 |      |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|    | <b>BCC0-116-I1P2</b><br>Fixation angle combi barrière + bastaing haut         | 1160 |      |  | Jaune zinc (RAL 1018)<br>Noir graphite (RAL 9011) |
|    | <b>BCC1-116-I1P2</b><br>Fixation angle combi barrière + bastaing haut         | 1160 |      |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|    | <b>RCI1-027-0050</b><br>Traverse bastaing                                     | 270  | 500  |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|   | <b>RCI1-047-0070</b><br>Traverse bastaing                                     | 470  | 700  |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  | <b>RCI1-077-0100</b><br>Traverse bastaing                                     | 770  | 1000 |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  | <b>RCI1-127-0150</b><br>Traverse bastaing                                     | 1270 | 1500 |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  | <b>RCI1-177-0200</b><br>Traverse bastaing                                     | 1770 | 2000 |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  | <b>RCI1-227-0250</b><br>Traverse bastaing                                     | 2270 | 2500 |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |
|  | <b>RCI1-277-0300</b><br>Traverse bastaing                                     | 2770 | 3000 |  | Jaune zinc (RAL 1018)                             |

# Produits associés

---

## BARRIÈRES D'IMPACT

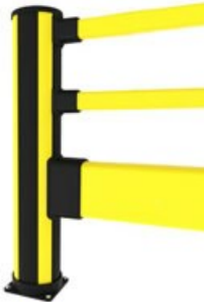


### Bastaing haut avec bastaing au sol

Le système Bastaing haut avec bastaing au sol est une solution innovante conçue pour offrir une protection des cadres d'extrémité des rayonnages à palettes et une sécurité périmétrique au sein de...

[23 articles](#)

---



## BARRIÈRE PIÉTONNE

### Barrière piétonne + bastaing haut

La barrière piétonne + bastaing de protection haut protègent les allées des véhicules de gamme moyenne lorsque le risque de chocs au niveau du sol est réduit. Il est également possible de le combiner...

[19 articles](#)

---

## X-PROTECT

### Floor Barrier



Conçue pour servir de solution autonome, elle améliore la protection des périmètres des bâtiments et des infrastructures contre les risques quotidiens liés aux fourches des véhicules, aux palettes...

[17 articles](#)

---