



**COMMERCIAL  
HARDWARE**  
DE BLACK&DECKER

# Série QED100

Dispositifs de sortie de secours  
avec tige verticale de surface

## Applications

Les dispositifs de sortie de secours série QED 100 renforcés sont conçus pour un usage institutionnel et commercial, comme les établissements scolaires, hospitaliers et industriels, pour lesquels un produit résistant et hautement durable est requis. Ces dispositifs de sortie de secours répondront aux exigences opérationnelles exposées, tout en résistant aux forces physiques inhérentes à son environnement d'application.

## Caractéristiques de performance du produit

- Testé et certifié pour surpasser de manière significative 1 000 000 de cycles d'utilisation, bien au-delà du nombre requis pour se conformer à la certification de Grade 1.
- Amortisseur pour une utilisation silencieuse et tout en douceur.
- Réglable sur place. Dispositif de 91 cm ajustable à 81 cm.
- Conception avec boulons passants pour une sécurité et une durabilité améliorées.
- Une grande variété de choix de dispositifs pour s'adapter à toute utilisation.
- Un style cohérent qui permet de s'accorder aux autres produits de la gamme K2 Commercial Hardware.

## Certifications



- ANSI/BHMA A156.3 Série Grade 1
- UL/cUL approuvé (3 heures) pour des applications sur porte unique label « A » (101cm x 202cm)
- UL10C / UBC 7-2 (1997) Pression Positive Évaluée
- UL10B Pression Évaluée
- UL305 pour les dispositifs anti-panique

## Spécifications du produit

- Manutention – Tous les dispositifs de sortie de secours série QED100 sont réversibles.
- Épaisseur de la porte – 45 mm standard.
- Hauteur de la porte – porte de taille standard de 213 cm avec tiges de 213 cm ; porte de taille optionnelle de 243 cm avec tiges de 243 cm.
- Pêne – projection de 1 3mm en acier inoxydable.
- Fixations – Vis à bois et à métaux.  
Boulons hexagonaux en option (standard sur les dispositifs résistants au feu)
- Capuchons de protection des extrémités – zinc moulé sous pression.
- Poignées – Styles Sierra et Summit également disponibles.  
Options de la plaque de propreté – Maquette, Passage, Clé, Loquet de nuit.  
Options de la Barre anti-panique – Maquette, Tourniquet, Loquet de nuit, Barre plate.
- Largeur du montant – largeur minimum du montant 108 mm.
- Dogging (rétraction du pêne) – dogging hexagonal à clé et dogging à cylindre disponibles.

## Garantie

Garantie à vie pour la mécanique et garantie de 3 ans pour le fini\*  
\*(613/US10B ne comporte aucune garantie pour le fini)



## Fonctions

K2	Description
QED114	Tige verticale de surface (dogging hexagonal)
QED115	Tige verticale de surface (dogging à cylindre)
QED116	Tige verticale de surface (résistante au feu)
QED117	Tige inférieure (dogging hexagonal)
QED118	Tige inférieure (dogging à cylindre)

## Options du dispositif de sortie de secours

K2	Description
QET120	Plaque de propreté factice
QET125	Barre anti-panique à pousser factice
QET130	Plaque de propreté de passage
QET160	Plaque de propreté à clé
QET165	Tourniquet
QET170	Plaque de propreté pour verrou de nuit
QET175	Verrou de nuit à pousser
QET190	Barre plate

## Finis

BHMA		Description
605	3	Laiton luisant
613	10B	Bronze huilé
626	26D	Chrome satin