



ECO **GUARDIAN EPN 2000 III**

PANIK TOUCHBAR

■ SOLUTIONS TECHNIQUES POUR CHAQUE TYPE DE PORTE



FICHE TECHNIQUE

ECO GUARDIAN EPN 2000 III PANIK TOUCHBAR



Description

- Certifié selon EN 1125, EN 1634
- Ne peut être utilisé comme système de verrouillage selon EN 1125 uniquement avec serrure testée et approuvée
- Convient pour une utilisation sur les portes certifiées coupe-feu et coupe-fumées
- Fixation en applique
- Utilisation DIN gauche / DIN droite
- Finitions : Acier inoxydable AISI 304, Alu F1 anodisé

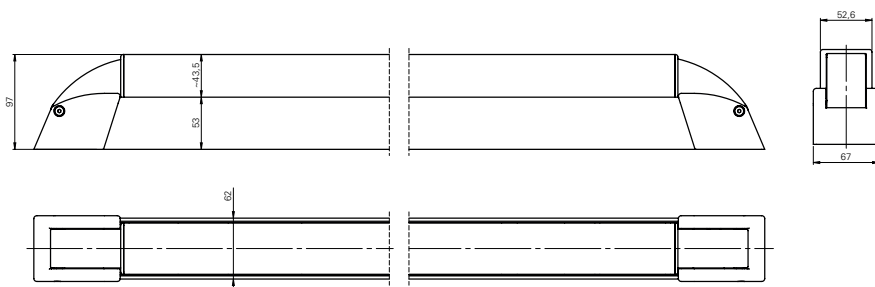
Critères de performance

Type d'actionnement	Touchbar Pushbar	■ -
Finition	Acier inoxydable AISI 304 Alu F1 anodisé	■ ■
Axe de fixation	1.000 mm ¹ 1.120 mm ¹	■ ■
Utilisation DIN gauche / DIN droite		■
Compatible porte coupe-feu et coupe fumées	F	■
Certifié selon DIN / EN	EN 1125 	■

■ Oui - Non

autres finitions voir liste au verso

Plans



Contre garniture (également garnitures de protection jusqu'à ES 2)



Guardian EPN 2000 III
Rosace ronde



Guardian EPN 2000 III
Rosace ovale



Guardian EPN 2000 III
Plaque courte



Guardian EPN 2000 III
Plaque courte SI



Guardian EPN 2000 III
Plaque longue SI



Guardian EPN 2000 III
Plaque pour porte à profil SI

1) Longueur spéciale sur demande et avec plus-value. Si = Protection

SÉCURITÉ MÉCANIQUE

ECO GUARDIAN EPN 2000 III

PANIK TOUCHBAR

Le nouvel ECO **Guardian** EPN 2000 III impressionne non seulement par son design unique et ses petites dimensions structurelles, mais aussi par sa technologie innovante.

La nouvelle technologie à coulisse brevetée permet de meilleures forces de fonctionnement et des angles de rotation variables. Les forces de déclenchement sont faibles et la surface d'actionnement de la Touchbar se déplace toujours parallèlement à la surface de la porte.

La construction fine associée à un design simple présente également des avantages esthétiques, car elle ne perturbe pas l'impression visuelle de la porte, en particulier dans un design intérieur sophistiqué.

Matériau

ER AI Finition: Acier inoxydable AISI 304 et Alu F1 anodisé

Variantes de surface

RAL Finition RAL sur demande

PVD PVD Finition PVD
PVD PVD Noir, anthracite, laiton, cuivre

<input checked="" type="checkbox"/> PUBLIC	<input checked="" type="checkbox"/> EDUCATION
<input checked="" type="checkbox"/> HEALTHCARE	<input checked="" type="checkbox"/> INDUSTRY
<input checked="" type="checkbox"/> OFFICE	<input checked="" type="checkbox"/> RESIDENTIAL
<input checked="" type="checkbox"/> TRANSPORT	<input checked="" type="checkbox"/> HOTEL

Types de porte



FACILE À RACCOURCIR

L'ECO **Guardian** EPN 2000 III peut être raccourci sur chantier et est donc particulièrement facile à stocker. D'une longueur minimale de 500 mm, c'est l'une des Touchbar les plus courtes du marché

CAPOT RÉTRACTABLE

Le résultat est une image d'ensemble esthétique. De plus, un éventuel risque de pincement est évité.

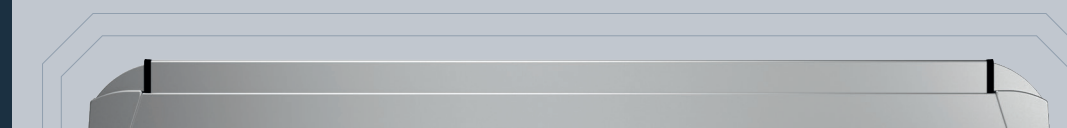
TECHNOLOGIE À COULISSE BREVETÉE

La transmission de puissance constante permet une ouverture facile depuis n'importe quelle position.

AUTRES PARTICULARITÉS

- Plus qu'un modèle pour le vantail principal et secondaire
- Assemblage par une personne
- L'angle de rotation peut être modifié ultérieurement
- Testé jusqu'à la classe de protection anti-effraction ES2

FAIBLE HAUTEUR DE CONSTRUCTION



La hauteur de construction de l'ECO **Guardian** EPN 2000 III est plus basse que celle de nombreuses Touchbar comparables. Cela permet des voies d'évacuation plus larges

ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Téléphone +49 2373 9276 - 0

Fax +49 2373 9276 - 40

info@eco-schulte.de

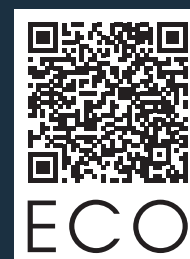
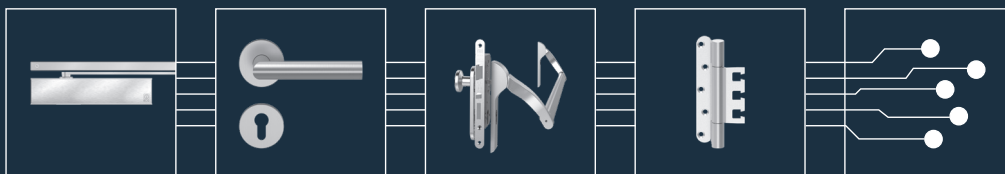
www.eco-schulte.de

Votre logo

GO DIGITAL

Vers la version numérique.

■ SOLUTIONS TECHNIQUES POUR CHAQUE TYPE DE PORTE



ECO