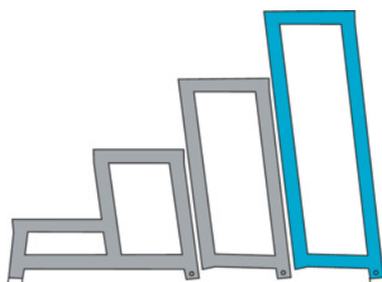




## Plate-forme de travail, module individuel, Type: E



### Données de commande

N° commande	966150 E
GTIN	4003866402649
Classe d'article	96Z

### Description

#### Exécution:

Construction globale en alliage léger, extrêmement solide et résistante à la corrosion et aux intempéries. Marches en tôle d'aluminium striée 555×250 mm.

Structure modulaire pour diverses configurations.

Modules disponibles en 4 hauteurs différentes.

Convient également pour une utilisation mobile comme module de base à deux marches avec max. 3 marches supplémentaires. Montage additionnel à partir du module B possible.

#### Norme:

**DIN EN 14183.**

### Description technique

Norme	DIN EN 14183
Profondeur plate-forme	1,05 m
Matière	Construction globale en alliage léger, marches en tôle d'aluminium striée
Poids module individuel	4,8 kg
Hauteur de plate-forme	0,8 m
Exemples de combinaisons possibles	B+D+E

Largeur d'échelon/de marche	555 mm
Hauteur de travail	2,8 m
Exécution marchepied	Marche
Profondeur d'échelon/de marche	250 mm
Poids combinaison de modules	14 kg
Accessibilité	d'un seul côté
Nombre de marches avec plancher	4
Charge admissible échelles et plates-formes	150 kg
Type de produit	Plates-formes de travail