

TOTEM 2 LINE 250

LE ROULANT ALUMINIUM, ESPACE CONFORT

Le Totem 2 Line 250 est un échafaudage roulant en aluminium certifié NF. Son système de liaison breveté Ergoblock, permet un blocage fiable en un seul geste. Ses plinthes de 150 mm en aluminium amovibles sont rapides à mettre en place, sans vis ni outils. Ses roues de 200 mm de diamètre sont réglables sur 175 mm et tous les 12,5 mm. Il répond à la norme EN 1004-1 et au décret 2004-924.



- ▶ La liaison échelon / montant est sertie. Cette technologie est extrêmement résistante. Les échelons ronds sont ovalisés aux extrémités avant de traverser le montant. C'est ce qui crée l'anti-rotation de l'échelon.
- ▶ Le plancher Alu / Bois est équipé d'une trappe d'accès par l'intérieur.
- ▶ Les stabilisateurs se fixent sur les montants à l'aide du même système «Ergoblock®» que celui des garde-corps.
- ▶ Les extrémités des traverses sont équipées de mâchoires crantées qui se placent automatiquement autour des échelons. La liaison est très fiable.
- ▶ Les roues gros diamètre sont conçues pour rouler malgré les sols encombrés sur tous les chantiers.
- ▶ Les stabilisateurs se règlent en longueur pour pouvoir s'adapter en fonction de la hauteur. Decalage de niveau intégré.

Caractéristiques produit

Usage	Ultra intensif
Utilisation	Sol plat et dénivelé
Hauteur d'accès/de travail maxi (m)	9,85
Matériau	Aluminium
Charge maxi (kg/m²)	200
Garantie (ans)	5
Normes	EN 1004/1
Décret	2004/924
Recommandations	R 457



Système de liaison Ergoblock® breveté, blocage fiable d'un seul geste



Plinthes 150mm aluminium amovibles à mise en place rapide



Montage des plinthes sans vis ni outil



Roues diam. 200mm à blocage réglables sur 175 mm et tous les 12,5mm



Produit TOTEM 2 LINE 250 certifié NF. Organisme certificateur : AFNOR Certification, 11, rue Francis de Pressensé, F-93571 LA PLAINES SAINT DENIS CEDEX. Référentiel de certification : NF Équipements de chantier (NF096) disponible sur www.marque-nf.com. La marque NF certifie la conformité à la norme NF P 93-352 (pour les PIR), NF P 93-353 (pour les PIRL) et au référentiel NF096

Ref.	H hors tout (m)	H plancher/plate-forme (m)	Nb planchers	Poids (kg)	Larg. hors tout sans stab. (m)	Larg. hors tout avec stab. (m)	Long. hors tout sans stab. (m)	Long. hors tout avec stab. (m)	H accès/travail max (m)	Gencod
22403720	3	1,85	1	85,7	0,89	4,6	2,81	4,6	3,85	3178740118709
22403730	4	2,85	1	91,2	0,89	4,6	2,81	4,6	4,85	3178740118716
22403740	5	3,85	2	131	0,89	4,6	2,81	4,6	5,85	3178740118723
22403750	6	4,85	2	136,4	0,89	4,6	2,81	4,6	6,85	3178740118730
22403760	7	5,85	3	176,2	0,89	4,6	2,81	5,23	7,85	3178740118747
22403770	8	6,85	3	188,7	0,89	5,5	2,81	5,3	8,85	3178740118754
22403780	9	7,85	4	231,6	0,89	5,5	2,81	5,3	9,85	3178740118761