

ZOOM

NOUVELLES SOLUTIONS INNOVANTES

2022





















NOUVEAUX ÉCHAFAUDAGES ROULANTS



ÉVOLUTIONS NORME FN 1004

La norme EN 1004-1

des échafaudages roulants entre en application au 1er janvier 2022

augmenter la sécurité du montage, démontage et utilisation des produits





éduire les accidents

périmètre de la norme

avant 2,5 à 12m plancher (8m plancher en extérieur)

désormais O à 12m plancher (8m plancher en extérieur)

diminution de la hauteur maximale autorisée pour le premier plancher

avant 4,60m

désormais 3.40m

réduction de l'espacement maximal entre les planchers

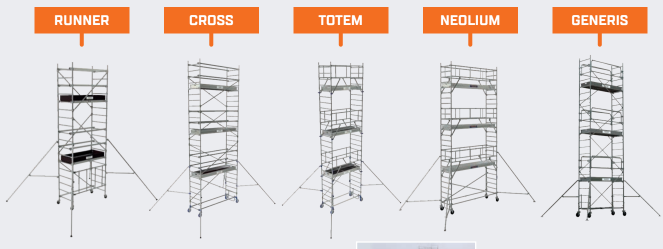
avant 4,20m

désormais 2.25m

réduction de la hauteur maximale du 1er échelon sur l'échelle d'accès



ajout d'un berceau d'accès pour les modèles équipés de pieds à roue réglables



Les évolutions de la norme EN 1004-1



NOUVELLES VIDÉOS 🧱 EN LIGNE



LA GAMME D'ÉCHAFAUDAGES ROULANTS POUR TOUS LES PROS



2

RUNNER. L'ÉCHAFAUDAGE ROULANT PLIANT ÉCONOMIQUE



LA GAMME DE MONTE-MATÉRIAUX ADAPTÉE À TOUS LES CHANTIERS



PLATINIUM. LA GAMME COMPLÈTE D'ÉCHELLES AU PLUS HAUT NIVEAU DE QUALITÉ



MP PRO. LA COMBINAISON GAGNANTE POUR CHAQUE CHANTIER



TUBESCA-COMABI, C'EST PLUS DE 60 ANS DE SAVOIR-FAIRE









NOUVELLES SOLUTIONS INNOVANTES



PLATES-FORMES

ÉCHAFAUDAGES ROULANTS

ÉCHELLES

RAPTOR Le compagnon de la finition

Désormais disponible du 2 au 7 marches. Nouveau porte-outils compartimenté pour des conditions de travail idéales. La PIRL la plus légère du marché.





RUNNER Le pliant alu économique

Base pliante permettant l'installation rapide et le stockage aisé. Débrochable, elle permet le décalage de niveau. La sécurité est totale avec des lisses et sous-lisses mises en place par une personne avec le système T-Grip.





ÉCHELLE D'ACCÈS DALLE

L'échelle sécurisée pour accéder aux dalles

Permet d'accéder en toute sécurité à une dalle. Sécurité optimale grâce au portillon

à fermeture automatique. Plate-forme repliable pour minimiser l'espace de stockage et faciliter le transport.



MULTISCOPIC

L'échelle double fonction téléscopique

Échelle multi-usages. Cette échelle s'utilise déployée droite ou en position double plan de montée. Ses échelons déportés permettent un excellent confort d'utilisation.



VELOCE

La plate-forme de travail ultra-mobile

Désormais disponible du 2 au 7 marches. Nouveau porte-outils compartimenté pour des conditions de travail idéales. Des roues escamotables @75 mm pour faciliter les déplacements déployés.





CROSS 250

La qualité pour tous les professionnels

Montage sécurisé grâce à la perche T-Grip. Le plancher bac avec plinthes intégrées est





Pour 2022,

7 nouveaux produits ingénieux pour tous les corps de métier.



L'échelle articulée des artisans

Échelle articulée multi-positions. Possibilité de l'utiliser en plate-forme d'accès grâce à son plancher amovible. Compacte une fois repliée.













≅ TUBESCA

(Usage Régulier | Utilisation Sol plat FABRIQUÉ EN FRANCE Hauteur de travail maxi 3,64 m Aluminium | Charge maxi 150 kg | Garantie 5 ans Norme **PIRL 93 353** sauf 7 marches Norme **EN 131-7** | Décret **2004-<u>924</u>**



RAPTOR

LE COMPAGNON DE LA FINITION

Cette plate-forme de travail légère et compacte est aussi maniable qu'un marchepied tout en permettant l'utilisateur de travailler en toute sécurité : garde-corps à 360° et plinthes intégrées.

- ► Manipulation aisée.
- ▶ Plate-forme antidérapante 500 x 400 mm avec plinthes intégrées (hauteur : 100 mm).
- ► Garde-corps rigide 3 côtés avec sangles anti-chute arrière.
- ▶ La béquille arrière est étudiée pour passer au-dessus d'obstacles comme des WC (modèles 3 et 4 marches).
- Marches striées antidérapantes de 80 mm.
- ▶ Porte-outils compartimenté. Résistance 10 kg.
- ► Modèle 7 marches spécialement conçu pour le rayonnage.
- ► Stabilisateurs à partir du 5 marches.

	Réf.	Í	Æ	Ħ	KG	A	Ķ		Dimensions repliées ht x ép. x l(m)
	02274002	1,85	0,52	2	15,0	0,95	2,52	3178740234072	1,85 x 0,30 x 0,63
	02274003	2,05	0,71	3	17,0	1,10	2,71	3178740234089	2,05 x 0,30 x 0,63
	02274004	2,30	0,95	4	19,0	1,25	2,95	3178740234096	2,30 x 0,30 x 0,63
	02274005	2,55	1,18	5	19,0	1,40	3,18	3178740234102	2,55 x 0,30 x 0,63
	02274006	2,78	1,40	6	22,5	1,55	3,40	3178740234119	2,78 x 0,30 x 0,63
	02274007	3,05	1,64	7	26,0	1,75	3,64	3178740234126	3,05 x 0,34 x 0,70



Système de verrouillage du garde-corps



Large porte-outils rigide compartimenté et ergonomique de série



Béquille pour passage d'obstacles pour les modèles 3 et4 marches (WC)



Garde-corps 3 côtés avec sangles anti-chute et mise en place automatique



Utilisation possible contre un mur.



2 roues Ø 100 mm déplacement facile













≅ TUBESCA

(0) Usage Régulier | Utilisation Sol plat FABRIQUÉ EN FRANCE Hauteur de travail maxi 3,64 m Aluminium | Charge maxi 150 kg | Garantie 5 ans Norme **PIRL 93 353** sauf 7 marches Norme **EN 131-7** | Décret **2004-924**











VELOCE

LA PIRL ULTRA-MOBILE

La plate-forme de travail la plus légère du marché version ultra-mobile. Avec ses roues escamotables, elle permet des déplacements sans aucun effort. Sécurisée, les 4 roues se rétractent dès l'accès à la première marche.

- ► Manipulation aisée.
- ▶ Des roulettes escamotables Ø75 mm pour faciliter les déplacements déployés.
- ▶ Plate-forme antidérapante 500 x 400 mm avec plinthes intégrées (hauteur : 100 mm).
- ▶ Garde-corps rigide 3 côtés avec sangles anti-chute arrière.
- ▶ La béquille arrière est étudiée pour passer au-dessus d'obstacles comme des WC (modèles 3 et 4 marches).
- Marches striées antidérapantes de 80 mm.
- ▶ Porte-outils compartimenté. Résistance 10 kg.
- ► Stabilisateurs à partir du 5 marches.

Réf.	Ĭ	Æ	Ħ	KE	Α.	Ķ		Dimensions repliée ht x ép. x l(m)
02274012	1,85	0,52	2	17,0	0,95	2,52	3178740234133	1,85 x 0,30 x 0,63
02274013	2,05	0,71	3	19,0	1,10	2,71	3178740234140	2,05 x 0,30 x 0,63
02274014	2,30	0,95	4	21,0	1,25	2,95	3178740234157	2,30 x 0,30 x 0,63
02274015	2,55	1,18	5	21,0	1,40	3,18	3178740234164	2,55 x 0,30 x 0,63
02274016	2,78	1,40	6	24.5	1,55	3,40	3178740234171	2,78 x 0,30 x 0,63
02274017	3,05	1,64	7	28,0	1,75	3,64	3178740234188	3,05 x 0,34 x 0,70



Roulettes escamotables Ø75 mm. Aucun effort, déploiement facilité.



Large porte-outils rigide compartimenté et ergonomique de série



Béquille pour passage d'obstacles pour les modèles 3 et4 marches (WC)



Garde-corps 3 côtés avec sangles anti-chute et mise en place automatique



Utilisation possible contre un mur.



Système de verrouillage du garde-corps













(TUBESCA-COMABI Usage régulier Utilisation sol plat et dénivelé Hauteur de travail maxi 7,60 m

Dimensions intérieures plancher 1,48 x 0,58 m Dimensions extérieures plancher 1,61 x 0,60 m Encombrement 1,75 x 0,80 m | Trappe 0,60 x 0,51 m Aluminium | Charge maxi 200 kg/m² | Garantie 5 ans Norme EN 1004-1 | Décret 2004-924



RUNNER LE PLIANT ALU ÉCONOMIQUE



Le RUNNER est un échafaudage roulant aluminium avec une surface utile plancher de 148 x 58 cm. Sa base pliante permet un montage ultra rapide et un encombrement minimum, ce qui facilite son transport. Elle permet aussi l'utilisation du RUNNER en décalage de niveau. Sa structure légère et son dimensionnement hors tout le rendent particulièrement adapté aux espaces intérieurs. Il répond à la norme EN 1004-1 et au décret 2004-924.

► Plancher au cadre renforcé.

Base pliante débrochable

permettant l'utilisation en

décalage de niveau

La base pliante de ce modèle en fait un échafaudage très stable qui ne prend pas de place en stockage et transport. La mise en place est très rapide.

C'est le bon choix pour des travaux rapides sur sol plat.

C'est un excellent rapport qualité prix pour un échafaudage conforme aux exigences des normes et décrets.

Réf.	ĬĮ.	H.	KG	ьН	且	Ж	,A.	H	Nombre de plancher	
22408521	2,75	1,6	56,9	1,75	0,8	3,2	2,5	3,6	1	3178740234928
22408531	3,75	2,6	64,7	1,75	0,8	3,4	3,9	4,6	1	3178740234935
22408541	4,75	3,6	93,1	1,75	0,8	3,4	3,9	5,6	2	3178740234898
22408551	5,75	4,6	98,4	1,75	0,8	3,4	3,9	6,6	2	3178740234904
22408561	6,75	5,6	126,8	1,75	0,8	3,4	3,9	7,6	3	3178740234911



Plancher avec cadre renforcé et plinthes rapportées



Crochets ergonomiques pour faciliter l'installation du plancher par une seule personne



1.60 m

plancher

Les lisses et sous-lisses se mettent aisément en place à l'aide de la perche T-Grip



3.60 m

plancher

2.60 m

plancher

Roues Ø125 mm à blocage ultra-puissant



4.60 m

Base pliante débrochable permettant l'utilisation en décalage de niveau











5.60 m





≅ TUBESCA-COMABI Usage intensif

Utilisation sol plat et dénivelé Hauteur de travail maxi 9,50 m

Dimensions intérieures plancher **2,40 x 0,65 m** Dimensions extérieures plancher **2,57 x 0,67 m** Encombrement **2,81 x 0,90 m** | Trappe **0,61 x 0,49 m** Aluminium | Charge maxi 200 kg/m² | Garantie 5 ans Norme **EN 1004-1** | Décret **2004-924**

Recommandation R 457 | NF Référentiel NF 96

(

FABRIQUÉ EN FRANCE



CROSS 250

LA DIMENSION PROFESSIONNELLE AU MEILLEUR PRIX

La gamme CROSS permet un usage intensif et de travailler tous les mètres jusqu'à 9,50 m. La surface utile des planchers du CROSS 250 offre un excellent confort de travail (240 x 65 cm).

► Plancher avec cadre renforcé.

- Les extrémités des lisses et sous-lisses ont des mâchoires crantées qui se mettent en place automatiquement lors de la pose. Elles assurent une liaison anti-chute très fiable.
- ▶ Le plancher bac avec plinthes intégrées est apprécié des organismes de sécurité. Il garantit la sécurité et un montage rapide.

Réf.	110		KG	,H ₄	具	H	⊯	日日	Nombre de plancher	
26404720	3	1,85	84	2,81	0,9	4,5	4,3	3,85	1	3178740233785
26404730	4	2,85	92,8	2,81	0,9	4,5	4,3	4,85	1	3178740233792
26404740	5	3,85	134,4	2,81	0,9	4,5	4,3	5,85	2	3178740233808
26404750	6	4,85	162,8	2,81	0,9	4,5	4,3	6,85	2	3178740233815
26404760	7	5,85	181,5	2,81	0,9	4,5	4,3	7,85	3	3178740233822
26404770	8	6,85	197,1	2,81	0,9	5,3	5,5	8,85	3	3178740233839
26404780	9	7,85	238,7	2,81	0,9	5,3	5,5	9,85	4	3178740233846





Crochets ergonomiques pour faciliter l'installation du plancher par une seule personne



Système de liaison Ergoblock® breveté pour la fixation des stabilisateurs



Berceau d'accès pour plus de sécurité



Roues Ø 200 mm à blocage réglables sur 175 mm et tous les 12.5 mm



Les lisses et sous-lisses se mettent aisément en place à l'aide de la perche T-Grip



Le CROSS 180 bénéficie des mêmes améliorations

















ÉCHELLE D'ACCÈS DALLE

L'ÉCHELLE SÉCURISÉE POUR ACCÉDER AUX CHANTIERS

L'échelle d'accès dalle a été conçue pour accéder en toute sécurité aux dalles de bâtiments en construction (balcons, étages...) jusqu'à 4,80 m. 3 modèles sont disponibles pour répondre à différents types de chantiers. Le portillon d'accès, les rampes et marches de 80 mm offrent un grand niveau de confort et de sécurité.

- ▶ 3 modèles télescopiques disponibles pour s'adapter à tous les chantiers.
- Permet d'accéder en toute sécurité à une dalle.
- ▶ Fixation possible au sol ou à la dalle grâce à des platines spécifiques.
- ▶ 2 rampes pour faciliter et garantir la sécurité à la montée et à la descente.
- ▶ Sécurité optimale grâce au portillon à fermeture automatique.
- ▶ Portillon et plate-forme repliables pour minimiser l'espace de stockage et faciliter le transport.

Réf.	Ħ	KG	其	Z	1			Dimensions repliées ht x ép. x l(m)
02451206	6à9	20,6	0,62	2,68	1,17	1,30 à 2,00	3178740233617	2,68 x 0,62 x 0,41
02451208	8à13	24,7	0,62	3,18	1,35	1,75 à 2,90	3178740233624	3,18 x 0,62 x 0,41
02451212	12 à 21	32,1	0,62	4,18	1,73	2,70 à 4,80	3178740233631	4,18 x 0,62 x 0,41



Anneaux de grutage en série



Plate-forme d'accès confortable $0.5 \times 0.5 m$



Roues pour faciliter les déplacements



Modèles télescopiques



8 à 13 marches

Modèle 6 à 9 marches

Portillon de sécurité



Platine de fixation 10 mm













≥ TUBESCA

Usage Intensif | Utilisation Sol plat et dénivelé Hauteur d'accès maxi 4,63 m Aluminium | Charge maxi 150 kg | Garantie 2 ans Norme EN 131-4 | Décret 96 333 Classe **Professionnelle**

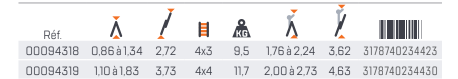


MULTISCOPIC

L'ÉCHELLE DOUBLE FONCTION TÉLESCOPIQUE

Cette échelle permet un usage polyvalent en toutes circonstances. C'est un moyen d'accès léger, sécurisé et confortable. Elle répond à la norme EN 131-4 et au décret 96 333. Elle est disponible en versions 4x3 et 4x4 échelons.

- ► Travail sur sol plat ou en escalier.
- ▶ Stabilité assurée par les bases évasées et les sabots.
- ▶ Plan coulissant très facile à manœuvrer avec système de blocage simple et fiable.
- ▶ Il est possible d'utiliser cette échelle en décalage de niveau.





Articulations robustes en acier



Verrouillage de l'échelon



Larges patins antidérapants et embase stabilisatrice



Échelons déportés









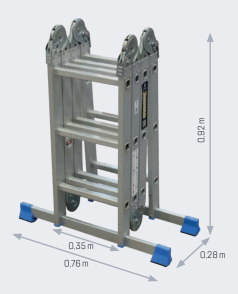






≘ TUBESC∧

Usage Intensif | Utilisation Sol plat Hauteur d'accès maxi **4,20 m** Aluminium | Charge maxi 150 kg | Garantie 2 ans Norme EN 131-4 | Décret 96 333 Classe **Professionnelle**



ARTIPLI

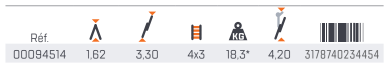
L'ÉCHELLE MULTI-FONCTIONS

Cette échelle peut être utilisée dans 4 positions différentes : droite, plateau d'accès, double plan et position écarteur de mur.

Parfaite pour tout type d'artisan. Elle répond à la norme EN 131-4 et au décret français 96 333.



- ► Stockage et transport aisés : pliable et compacte.
- ► Entraxe échelons de 260 mm.
- ▶ 4 positions possibles :
- 1) Plate-forme (ht d'accès maxi: 2,89 m)
- 2) Échelle double (ht d'accès maxi: 2,52 m)
- 3) Écarteur de mur (ht d'accès maxi: 3,29 m)
- 4) Échelle simple (ht d'accès maxi: 4,20 m)



^{*} avec plancher acier amovible.



Articulations robustes en acier



Embase stabilisatrice avec sabots antidérapants



Plancher acier amovible



Transport aisé



















Position

écarteur de mur



SANS OUBLIER LES NOUVEAUTÉS 2021...

MARCHEPIEDS

STEPIUM

Le marchepied léger et compact

Marchepied en aluminium disponible en 2 et 3 marches, simple et rapide à assembler. Marches grand confort 200 mm.





ÉCHELLE D'ACCÈS

CAMION La solution tout terrain pour les camions

Pour accéder aux plateaux des camions. Solution confortable, stable et robuste. L'énèreté et faible encombrement





ÉCHELLES

ÉCHELLE DE FOUILLE

L'échelle nouvelle génération pour descendre jusqu'à 4,73 m

Modèles télescopiques pour s'adapter à tous les besoins. Haute sécurité : double rampes d'accès, utilisation simple. Praticité : compacte pour le stockage, équipée de roues de déplacement et d'anneaux de grutage.



X-TENSO 2

Une nouvelle version pour toujours plus de sécurité

Déploiement automatique des stabilisateurs lorsque le dernier échelon est enclenché (modèles > 3m). Embouts d'appui pour une parfaite stabilité.







RETROUVEZ-NOUS EN LIGNE ET SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

CATALOGUES, FICHES PRODUITS, NOTICES DE MONTAGE, CERTIFICATS, FICHES DE CONTRÔLE, FICHES SAV...

TUBESCA-COMABI.COM



Retrouvez l'intégralité des informations produits depuis votre ordinateur, mobile ou tablette.

VIDÉOS PRODUITS

CHAÎNE YOUTUBE TUBESCA-COMABI



Accédez à plus de 50 vidéos (notices de montage/utilisation, chantiers emblématiques...)

ACTUALITÉS

RÉSEAUX SOCIAUX TUBESCA-COMABI









Gardons le contact et consultez nos dernières infos, actualités produits, recrutement...

TUBESCA-COMABI

SERVICE COMMERCIAL

Tél:+33(0)474009090 Fax:+33(0)148466842 adv@tubesca-comabi.com

2 SITES DE PRODUCTION MAJEURS



Route de Boves 80250 Ailly-sur-Noye



976 Route de Saint-Bernard Π16Π4 Trévoux

