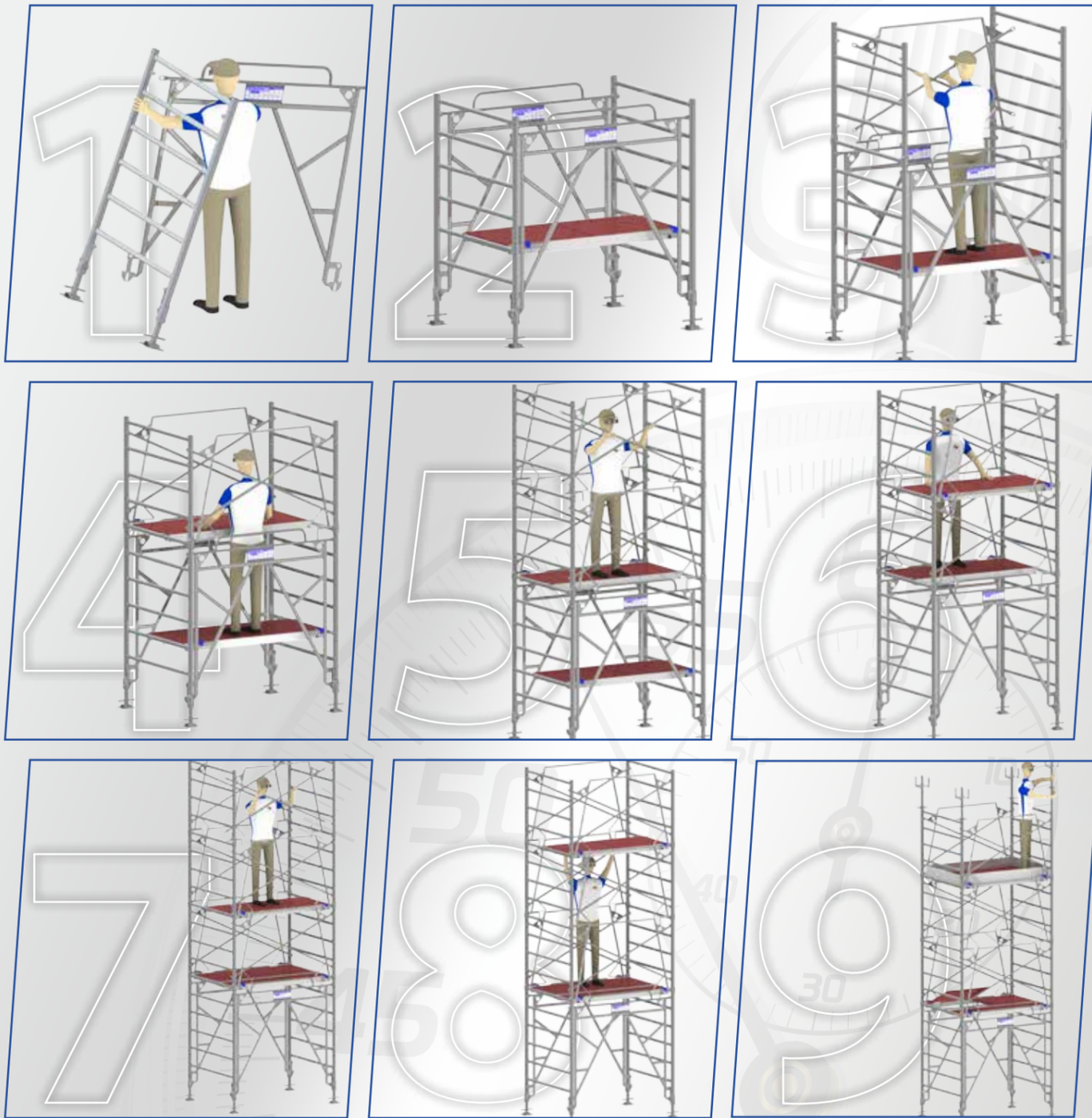




SYSTÈMES D'ÉTAIEMENT
DE SÉCURITÉ ET
D'ÉCHAFAUDAGES

TOUR ÉVOLUTION MDS



LES ACCESSOIRES



GARDE-CORPS DE CLAVETAGE POUTRE

INTERCONNEXION ÉCHAFAUDAGE

RIPAGE

ÉLINGAGE

S.A.S. RETOTUB - 2, avenue du 19 mars 1962 - CS 20616 - 18106 VIERZON Cedex - France -
Tél. +33(0) 248 530 580 - Fax +33(0) 248 530 586
www.retotub.com

CRÉAPLUS COMMUNICATION : 02.48.24.24.00 - Crédit photos : Retotub - Avril 2016

www.retotub.com

TOUR ÉVOLUTION MDS

FOCUS SUR...

CONFORMITÉ / SÉCURITÉ

La tour Evolution MDS répond aux exigences des normes et recommandations en vigueur et est prête pour la NF P93-551. Son montage est intuitif et impose naturellement l'ordre d'assemblage des éléments qui la composent.

+ DE SÉCURITÉ

- Positions des planchers sécurisées : les supports intégrés aux garde-corps garantissent et assurent la sécurité collective à tous les niveaux.

La broche incorporée au garde-corps ne peut être que verrouillée pour pouvoir poser un platelage complet au niveau N+1.

De plus, il est impossible de démonter le garde-corps du niveau N sans avoir descendu le platelage au niveau N-1 préalablement. Le garde-corps à 1m est donc toujours respecté.

ERGONOMIE / PÉNIBILITÉ

+ FACILE D'ACCÈS

- L'accès à l'intérieur de la tour est facilité grâce au cadre de passage ouvert en partie basse.

+ LÉGÈRE ET ERGONOMIQUE

- Le poids et le nombre des éléments qui la composent a été réduit. L'assemblage s'effectue sans outil (marteau...), afin de réduire les TMS et le BRUIT.

ROBUSTESSE

+ ROBUSTE

- Les éléments de la tour sont robustes et durables pour résister aux aléas du chantier.

- La charge par pied en configuration standard est de 3600daN.

TEMPS DE MONTAGE

+ PRODUCTIF

- Peu d'éléments composent la tour, 30% de temps de montage gagné par rapport à ce qui existe sur le marché.

+ PRATIQUE

- Les éléments de la structure sont tous solidaires de par le montage. Aucun ajout de matériel n'est nécessaire pour le grutage.

- Le doublement des tours ne nécessite pas d'accessoires complémentaires.

+ DE POSSIBILITÉ

- Avec la rosace mobile qui permet qui permet d'interconnecter la tour avec des composants d'échafaudages multidirectionnels afin de répondre aux cas de figure les plus complexes.

Fourche réglable
Course 58 cm
Poids : 6,2 Kg

Plinthe alu
Monobloc (option)
Poids : 8 Kg

Garde-corps
Poids : 12 Kg

Échelle 1,00 m
Poids : 16,5 Kg

Cadre de passage 1,50 m
Poids : 21 Kg

Échelle 1,50 m
Poids : 23 Kg

Plateau avec ou sans
trappe MDS

Socle réglable
Course : 50 cm
Poids : 6,3 kg

● Points de levage
intégrés au garde-
corps

● Verrou à gravité
semi-automatique,
qui facilite la pose
des garde-corps

● Deux positions
de brochage pour
les configurations
simples et doubles

● Le cadre de
passage est équipé
d'un détrompeur,
qui n'autorise
qu'un seul sens de
montage en bas de
la tour. Il ne peut
pas être monté aux
niveaux supérieurs.

