

OBJECTIFS

La tour STAFLEX MULTIDYNAMIC permet un montage **ergonomique et la réalisation d'étaie avec platelage de circulation** entre tours STAFLEX tout en redynamisant les parcs de tours échelles STAFLEX.

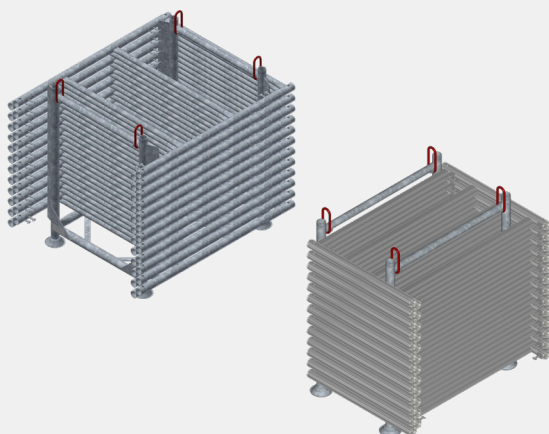
Sur la base des cadres STAFLEX acier et aluminium, les composants MULTIDYNAMIC réduisent le nombre total des éléments à mettre en oeuvre tout en offrant des fonctions supplémentaires.

AVANTAGES

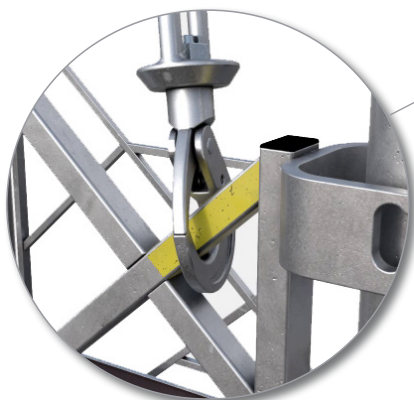
- **Composants compatibles avec les cadres STAFLEX** aciers ou aluminium (échelle intégrées),
- Points de levage à la grue signalés en jaune,
- **Verrouillage automatique** aux jonctions par broche à came basculante,
- Rosace pour platelage entre les tours,
- Contreventement d'une palée de tours STAFLEX s'effectue par moises et diagonales,
- Conforme à la NT 24 CRAMIF selon les préconisations de la norme NF EN 12813,
- **Poids des éléments < 15 kg.**

FONCTIONS INTEGREES

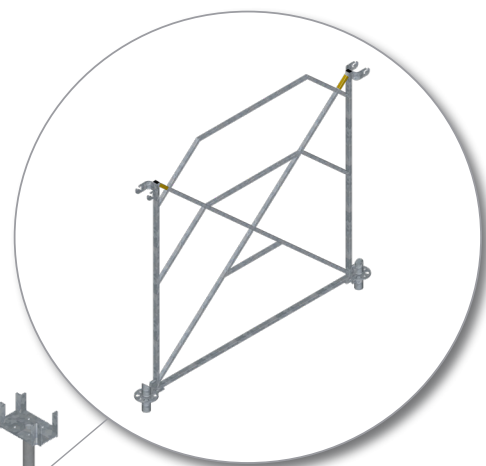
- Stockage panier,
- Compatible avec un garde-corps de clavetage,
- Compatible avec chariot de ripage,
- Liaisons avec moises,
- Platelage en tête de tour.



Consulter la
documentation
technique

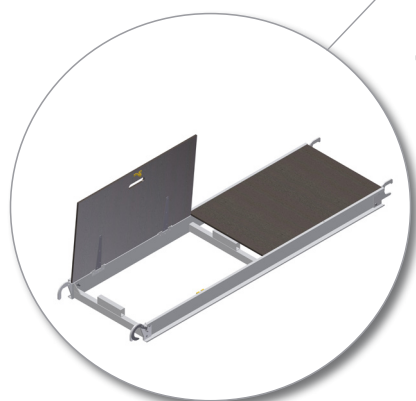


Points de levage

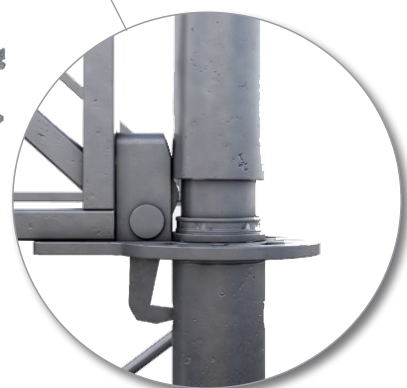


Nouvelle version du cadre garde-corps multidynamic.

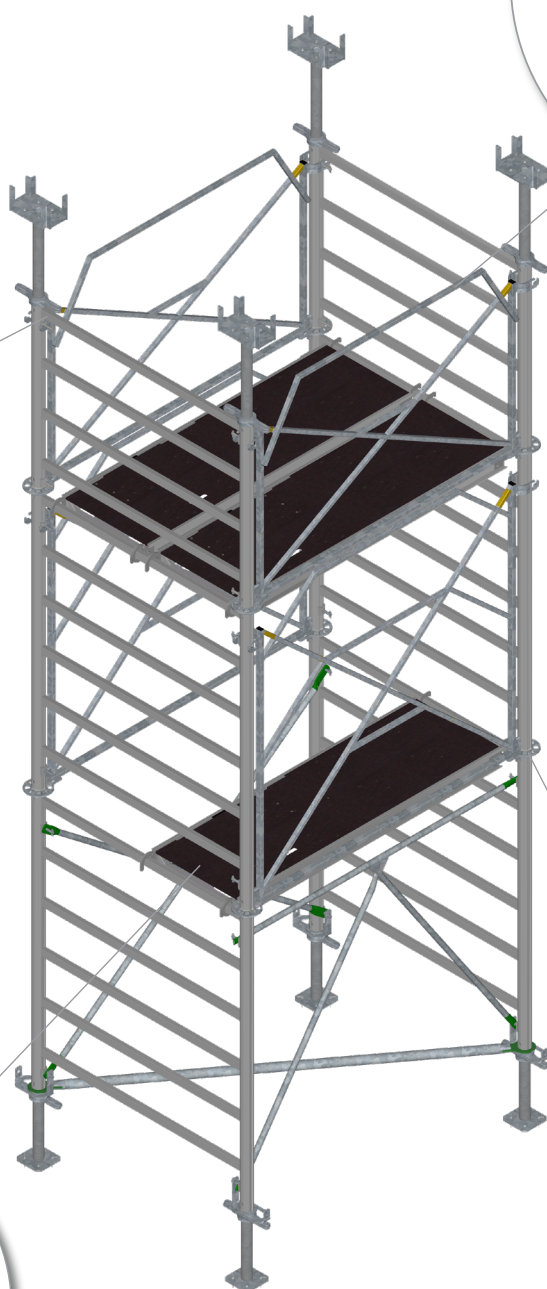
Les cadres GC MULTIDYNAMIC remplacent les lisses GC connecteur + diagonales verticales

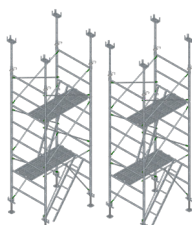
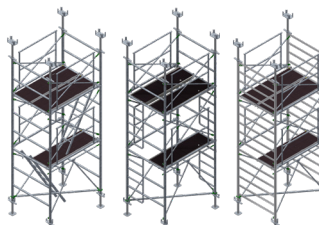
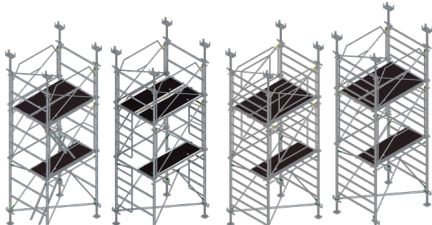
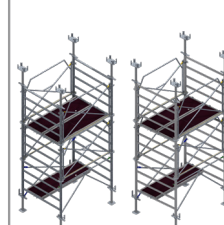


Planchon aluminium demi-palier à trappe



Connexion par verrouillage automatique, enclenchement & verrouillage des tétons à basculeur



*Réf. tour 120x160	STAFLEX STANDARD		STAFLEX NT24			STAFLEX MULTIDYNAMIC			STAFLEX MULTIDYNAMIC ERGOLIGHT		
											
	ACIER vérins ACIER coulisses		ACIER échelles intégrées ALU échelles intégrées			ACIER échelles intégrées ALU échelles intégrées (ancien GC alu/acier) ALU échelles intégrées (nouveau GC acier)			ACIER échelles intégrées ALU échelles intégrées		
	CHARGES /PIEDS MAX	6 TONNES	4 TONNES	6 TONNES	6 TONNES	5 TONNES	6 TONNES	6 TONNES	5 TONNES	6 TONNES	5 TONNES
	Poids max manipulé	20.5 kg	20.5 kg	20.5 kg	25 kg	14.8 kg	20.5 kg	25 kg	13.8 kg	15kg	7.5kg
Poids max composants superposé*	20.5 kg	20.5 kg	20.5 kg	25 kg	14.8 kg	20.5 kg	25 kg	13.8 kg	15kg	7.5kg	
Moyen d'accès	Echelle mobile		Echelle mobile	Echelle intégrée		Echelle mobile	Echelle intégrée				
Conformité			Note technique n°24 CRAMIF			Note technique n°24 CRAMIF	• Note technique n°24 CRAMIF • Critères d'exigences fonctionnelles et disposition constructive de la NF P93-551 • Accès : A1/A2 - Remplissage : RL1 - Grutage : G1				
Performance sécurité	■ Harnais anti-chute obligatoire		■ Garde-corps incorporé à la superposition ■ Planchon alu demi-palier à trappe ■ Verrouillage intégré			■ Garde-corps incorporé à la superposition ■ Planchon alu demi-palier à trappe ■ Verrouillage intégré ■ Action de verrouillage automatique ■ Points de levage incorporés					
Performance ergonomie	■ Ripage par chariot roulant ■ Grutable		■ Accès par diagonale KV ■ Ripage par chariot roulant ■ Grutable			■ Accès par diagonale KV ■ Ripage par chariot roulant ■ Grutable			■ Cadres ergonomiques (hauteur 1 m exclusivement) ■ Accès par diagonale KV ■ Ripage par chariot roulant ■ Grutable		
Evolution						■ Etalement multidirectionnel ■ Platelage entre tours ■ Platelage sous coffrage					