



SCANCLIMBER^{MD}
par Tractel[®]

atteignez de nouveaux sommets !

SC8 | SC20

Plateforme de
transport sur mâts

SÛR ET EFFICACE

Les pratiques de construction accélérées et exigeantes d'aujourd'hui nécessitent des moyens efficaces pour transporter le personnel, les matériaux et les équipements au bon niveau, sans compromis sur la sécurité. Les SC8 et SC20 ont fait leurs preuves comme appareils de déplacement vertical, répondant aux exigences de sécurité les plus strictes. Ils livrent à chaque fois grâce à la motorisation électrique pratiquement sans entretien. Quand la fiabilité rencontre la vitesse, la capacité et la facilité d'utilisation, vous obtenez une plateforme de transport qui offre un retour sur investissement élevé.

- Fonctionnement par bouton poussoir
- Configuration à simple mât (SC8) ou à double mâts (SC20)
- Système d'appel exclusif permettant l'opération depuis la cage ou depuis la station au sol
- Permet l'envoi de la plateforme à un étage spécifique
- L'appel au sol ramène la cage au rez-de-chaussée
- Productivité accrue sur les chantiers



CARACTÉRISTIQUES



FREIN DE SÉCURITÉ

- Fonctionnement à ressort mécanique
- Protégé contre la saleté et la poussière
- Multi-entraînement avec limiteur de vitesse
- Système de descente d'urgence



CAGE

- Conception modulaire
- Changement de configuration simple et rapide
- Galvanisé à chaud
- Plancher en contreplaqué de qualité marine
- Offert en plusieurs dimensions



CHARGEMENT ET DÉCHARGEMENT

- Chargement facile au sol par la porte battante ou la rampe de chargement (optionnel)
- Déchargement avec rampe basculante munie de garde-corps
- Dispositif empêchant les portes de s'ouvrir lorsque la cage est absente
- Toutes les composantes sont galvanisées à chaud



MÂT

- Léger mais robuste
- 43 kg (95 lb)
- Système d'attache rapide
- Galvanisé à chaud



PORTE DE PALIERS

- Porte coulissante à gauche ou à droite (à spécifier)
- Portail à double battant offert en option
- Muni d'interrupteur de fin de course



PORTABILITÉ ACCRUE

- Châssis rigide éliminant la base de béton coûteuse
- Base et cage livrés en un morceau
- Installation et démontage rapide
- Déménagement simplifié



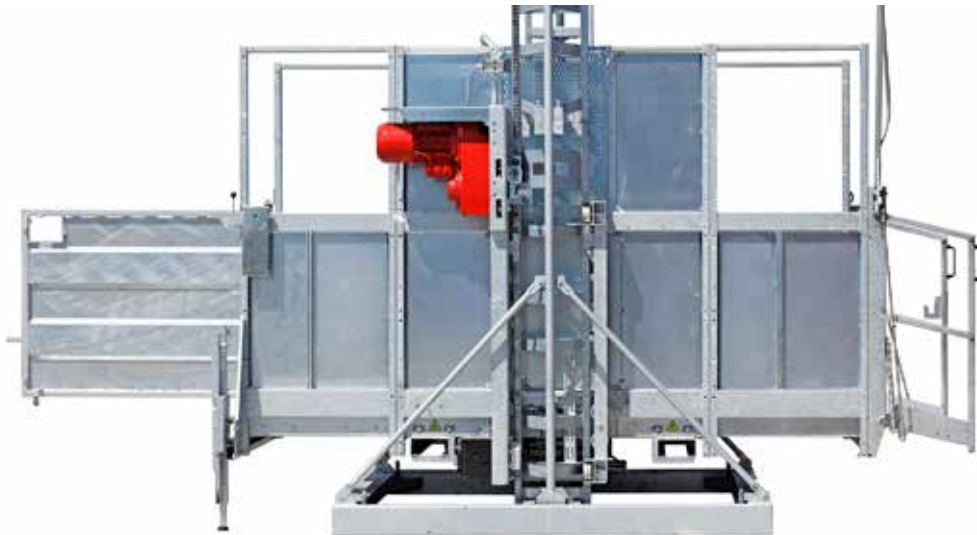
PASSERELLE D'ASSEMBLAGE POUR MÂTS

- Facilite l'installation des mâts et des attaches
- Repliable pour moins d'encombrement



SPÉCIFICATIONS

	Mât simple SC8 TP	Mât double SC20 TP
Utilisation	Plateforme de transport	Plateforme de transport
Charge utile selon la configuration	4 personnes / 850 kg (1 870 lb)	11 personnes / 2 000 kg (4 400 lb)
Vitesse	12 m/min (40 pi/min)	12 m/min (40 pi/min)
Motorisation	1 x 4 Hp (1 x 3 kW)	2 x 4 Hp (2 x 3 kW)
Dispositif de sécurité de survitesse	◆	◆
Système de lubrification automatique	◆	◆
Module de diagnostic	◆	◆
Hauteur de levage max, avec mât attaché	100 m (330 pi) – mât plus haut sur demande	330 ft. (100 m) – mât plus haut sur demande
Distance max entre deux attaches	6 m (19,7 pi)	10 m (32,8 pi)
Hauteur libre après l'attache supérieure	2 m (6,6 pi)	4 m (13,2 pi)
Dimension de la cage	1,37 x 1,7 m (4,5 x 5,6 pi) 1,6 x 1,4 m (5,3 x 4,6 pi) 1,85 x 1,35 m (6,1 x 4,4 pi)	1,37 x 1,7 m (4,5 x 5,6 pi) 1,37 x 3,4 m (4,5 x 11,2 pi) 1,37 x 5,1 m (4,5 x 16,8 pi) 1,7 x 2,77 m (5,6 pi x 9,1 pi) 1,7 x 4,2 m (5,6 x 13,8 pi)
Section de mât, galvanisé à chaud	1,5 m (4,9 pi) / 43 kg (95 lb)	1,5 m (4,9 pi) / 43 kg (95 lb)
Alimentation	220 V / 60 Hz	220 V / 60 Hz
Température de fonctionnement	-25 °C à 40 °C (-13 °F à 104 °F)	-25 °C à 40 °C (-13 °F à 104 °F)
Niveau sonore	< 78 dBA	< 78 dBA



Contactez-nous pour plus de renseignements sur les plateformes de transport SC8 et SC20 ou autres produits Scanclimber^{MD} ou pour connaître votre distributeur le plus près.

SCANCLIMBER^{MD}
par Tractel[®]

scanclimber.com | www.tractel.com

MONTRÉAL
1 866 493-3558
tractel.canada@tractel.com

LOS ANGELES
1 800 675-6727
tractel.usa-west@tractel.com

BOSTON
1 800 421-0246
tractel.usa-east@tractel.com