

Plate-forme

Plate-forme en acier 2,18 x 3,81 m (extension rentrée)

Extension plate-forme avant manuelle de 1,22 m

Rambardes rabattables

Portillon à ouverture vers l'intérieur

Anneaux de fixation de la longe de sécurité

Commande de translation proportionnelle actionnable d'une seule main

Commande proportionnelle de la vitesse de montée/descente

Manipulateur de commandes pour l'élévation et la translation

Boîtier de commandes haut amovible

Système de détection de charge

Équipements et Accessoires

Dévers 3° avec avertisseur sonore et visuel

Protections de ciseaux en acier

Pneus mousses chantier 33/1550 x 16.5

Essieu avant oscillant

Anneaux d'arrimage et d'élingage

Compteur horaire

Commutateur de commandes à clé, boîtier bas

Bagues de bras ciseaux ne nécessitant aucune lubrification

Barre de sécurité pour la maintenance

Avertisseur sonore

Câble d'alimentation c.a. vers la plate-forme

Options Disponibles

Extension plate-forme arrière manuelle de 1,22 m

Extensions plates-formes doubles motorisées de 1,22 m

Pneus mousses chantier 12 x 16.5

Pneus mousse non marquants

Stabilisateurs hydrauliques

Générateur embarqué 2500 W

Alarme de descente

Alarme tous mouvements

Arrivée d'air 12 mm vers la plate-forme

Feux de travail de la plate-forme²

Pack d'accessoires Nite-Bright™²

Gyrophare orange clignotant

Prises

Alimentation et Transmission

Réglages « personnalisés » programmables

Auto-test embarqué

Avertisseur de panne moteur/système d'arrêt¹

Transmission hydrostatique avec fonction anti-calage

2 Vitesses de translation sélectionnables

Quatre roues motrices

¹ Alarmes de faible pression d'huile et de température élevée du liquide de refroidissement avec arrêt activé/désactivé par analyseur.

² Inclut quatre lampes à halogène pour éclairage divergent de 40 W montées sur la plate-forme

³ S'applique uniquement aux machines dotées d'extensions de plate-forme motorisées.

Pot catalytique

Pare-étincelles sur pot d'échappement

Soufflets de vérin

Supports pour tubes (montés sur la rambarde)

Positionneurs de tube

Alimentation auxiliaire 12 V c.c.³

3394RT

Hauteur plate-forme – en élévation	10.06 m
A. Hauteur plate-forme – baissée	1.57 m
B. Hauteur rambardes	1.10 m
C. Hauteur totale (rambardes repliées)	1.97 m
D. Dimensions plate-forme	2.18 m x 3.81 m
Extension plate-forme avant	1.22 m
Extension plate-forme arrière	1.22 m
E. Largeur totale	2.39 m
F. Longueur totale ¹	3.89 m
G. Empattement	2.95 m
Garde au sol	0.30 m
Charge sur plate-forme	1,020 kg
Charge avec extension plate-forme	905 kg
Charge sur extension plate-forme	225 kg
Durée d'un cycle (montée/descente)	30/30 sec.
Hauteur maximum de translation	10.06 m
Poids ²	6,600 kg
Vitesse de translation 4 x 2 x 2	—
Vitesse de translation 4 x 4 x 2	6.4 km/h
Pente franchissable 4 x 2 x 2	—
Pente franchissable 4 x 4 x 2	45%
Rayon de braquage – intérieur	2.71 m
Rayon de braquage – extérieur	5.93 m
Essieu oscillant	0.20 m
Pneus (à crampons Mousse)	33/1550 x 16.5 Mousse
Moteur diesel -Deutz F3M 2011	37 kW
Capacité réservoir gasoil	119 L
Réservoir hydraulique	190 L

¹ Totale avec stabilisateurs hydrauliques en option est Longueur 4.75 m, Largeur 2.39 m, Poids +600 kg.

² Certains poids et dimensions peuvent varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels.

