

RL27
FICHE TECHNIQUE

REDLIFT

MAÎTRISEZ LES HAUTEURS




Metallomax

REDLIFT

Redlift fait sa place sur le marché et soulève bien des passions. Grâce à Redlift, vous pouvez maintenant compter sur une fabrication impeccable et sur la haute performance. Redlift veille à ce que ses plateformes élévatrices puissent se hisser aussi hautes que vos exigences. Allez-y, maîtrisez les hauteurs!



SPÉCIFICATIONS

RL27

Hauteur du plancher	27 pi
Hauteur de travail	33 pi
Capacité de levage	1500 lb
Capacité d'extension	250 lb
Capacité plancher latéral	400 lb
Temps de levée/descente	29/32 s
Poids net	8300 lb
Vitesse de déplacement	5 km/h
Rayon de braquage intérieur	102 po
Rayon de braquage extérieur	174 po
Moteur diesel Tier 4	D1105 Kubota 24,5 HP
Pneus	27 po
Freins hydrauliques	4 roues
Capacité du réservoir hydraulique	150 L
Capacité du réservoir diesel	150 L
Alarme d'inclinaison	3°

CARACTÉRISTIQUES

- 4 roues motrices
- 2 vitesses proportionnelles
- Traction effectuée par planétaire débrayable
- Moteur diesel Kubota
- Contrôle avec connecteur rapide
- Contrôle hydraulique à la base de la plateforme
- Alarme de déplacement
- Alarme d'inclinaison
- Descente manuelle en cas d'urgence
- Stabilisateurs (4 coins) à commandes indépendantes. Confirmation d'appui au sol
- Réservoirs huile et diesel verrouillables
- Compte-heures
- Étai de sécurité pour entretien et inspection
- Plancher rétractable avant
- Coffres électrique et hydraulique verrouillables
- Garde-corps de la plateforme rabattable
- Échelle antidérapante de 4,75 po
- Coupe-circuit 12 volts verrouillable



DESCRIPTION

RL27

A	Longueur totale	147 po
B	Longueur totale (centre des roues)	93 po
C	Largeur totale (extérieur des roues)	78 po
D	Hauteur totale	103 po
E	Hauteur jusqu'au plancher	61 po
F	Hauteur des gardes	42 po
G	Superficie du plancher	135 po X 68 po
H	Plancher rétractable	36 po
I	Plancher latéral	24 po
J	Dégagement sous les essieux	10 po

- Barres latérales de 24 po
- Prise 110 volts
- Chauffe-moteur
- Chauffe-huile
- Chauffe-batterie
- Klaxon
- Lumière stroboscopique

OPTIONS

- + Silencieux catalysé
- + Pneus remplis d'uréthane
- + Porte d'accès plancher (la paire)
- + Mise à niveau automatique
- + Plancher latéral 12 pi avec garde-corps

REDLIFT
MAÎTRISEZ LES HAUTEURS

LA DISTINCTION REDLIFT



STABILISATEURS DE 10,5 PO COURSE

- Cylindre stabilisateur
- Contrôle indépendant
- Cartouche de sécurité intégrée



PANNEAU DE CONTRÔLE BAS

- Panneau de contrôle
- Facile à comprendre



CONTRÔLE HAUT

- Levier de commande ergonomique qui facilite le contrôle
- Fonctions simplifiées



PLANCHER RÉTRACTABLE

- Plancher rétractable permettant d'atteindre des endroits difficiles d'accès



BARRES LATÉRALES 24 PO

- Barres latérales facilitant le positionnement sur le côté des structures



PLANCHER LATÉRAL 12 pi X 24 po

- Espace de travail s'installant sur les barres latérales ajoutant une longueur de travail supplémentaire



MOTEUR SUR ROULEMENT À BILLES

- Le moteur sur roulement à billes permet de diminuer le temps d'entretien et facilite l'accès au moteur



PNEUS 27 X 10,5 - 15

- Pneu 8 plis à grande capacité de traction



ÉTAI DE SÉCURITÉ

- Étai de sécurité pour entretien ou inspection