



## MAGLIFT LOADER

### Description

MAGLIFT LOADER a été spécialement conçu pour les chargeurs dans les applications les plus exigeantes telles que les travaux de démolition, le recyclage de la ferraille, le transfert de déchets et l'exploitation minière. En effet, le dessin particulier de la bande de roulement offre une excellente traction dans les conditions de service lourd, tandis que la structure renforcée des talons assure une meilleure adhérence et élimine tout risque de dérapage pendant les opérations. MAGLIFT LOADER a été réalisé avec un mélange de la bande de roulement extraordinairement résistant aux coupures et aux déchirures et il présente une construction pleine à deux couches. Ces caractéristiques évitent le risque de crevaison ou d'autres dommages et garantissent une meilleure productivité ainsi qu'un cycle de vie prolongé du pneu. En outre, la géométrie des flancs avec des ouvertures spécifiquement développées fournit un effet d'amortissement qui absorbe et atténue les vibrations et les impacts, améliorant ainsi le confort de l'opérateur et prévenant les maux de dos. Cet effet d'amortissement contribue également à réduire la maintenance de l'équipement.



### UM

US Standard

### Construction

◆ Solid

### Machinerie

Industriel ■ Chargeur

Dimension du pneu

20.5-25

LI/SS

## Dimensions US Standard

Code USA	94074761
DT (in)	58.9
Jante rec.	17.00/2.0

## Capacité de charge (US)

La circonférence de roulement et les valeurs SLR sont données à la charge nominale et à la pression de gonflage nominale. Ces valeurs peuvent varier selon les conditions de charge et de pression.

Imprimé le 21-03-2026

Toutes les données produit contenues dans cette publication sont fournies à titre informatif uniquement et peuvent être modifiées à tout moment sans préavis. Balkrishna Industries Ltd. ou l'une de ses filiales n'assume aucune responsabilité pour les erreurs non détectées et/ou les fautes d'impression. Tous droits réservés. Les matériaux et contenus de cette publication et du site web sont la propriété exclusive de Balkrishna Industries Ltd. et sont protégés par les lois sur la propriété industrielle et/ou intellectuelle. L'utilisateur n'est pas autorisé à copier, reproduire, transférer, télécharger, utiliser, publier ou diffuser tout contenu, en tout ou en partie, sous format papier, électronique ou autre, sans le consentement écrit préalable de Balkrishna Industries Ltd.