

RECYCLE MASTER M3 SLIDER - DER PERFEKTE PARTNER FÜR DEN ABFALLTRANSPORT

Der **Recycle Master M3 Slider** ist ein neues Hakenlift-Anhängermodell von Wielton für den Transport von Rollcontainern (mit einer Länge von 5m bis 7,2m) nach DIN 30722. In solchen Containern werden verschiedene Arten von Abfällen in Form von Spänen, Möbeln oder Bauschutt transportiert. Der Rahmen des Fahrzeugs ist aus hochwertigem, leichtem und stabilem S700-Stahl gefertigt. Um die Bewegung der Hakenvorrichtung widerzuspiegeln, hat der Anhänger ein gebogenes Gestell.

Das Modell Recycle Master Slider, das die Familie der Hakenliftanhänger des polnischen Herstellers erweitert, ist mit einem hochfesten Schiebewagen ausgestattet. Der Einsatz dieser Technologie beschleunigt und vereinfacht die Beladung des Containers und ermöglicht es, ihn auf den Anhänger zu setzen, selbst wenn die Containerrollen beschädigt sind. Im Vergleich zu Hakenliftanhängern mit geradem Rahmen zeichnet sich das Fahrzeug durch ein optimiertes, geringeres Leergewicht aus. Je nach Konfiguration kann das Fahrzeug nur 3150 kg wiegen, während das Gesamtgewicht des vorgestellten Modells 3290 kg beträgt.

Das Hakenlift-Fahrzeug von Wielton hebt sich von konkurrierenden Anhängern durch seine höhere Festigkeit und Rahmensteifigkeit ab, unter anderem dank der Verwendung von 400 mm hohen Hauptträgern, Heavy Duty-Achsen und Luftfederung. Darüber hinaus zeichnet sich das Produkt durch eine der niedrigsten Containerhöhen auf dem Markt (1120 mm für das Zwillingssrad) aus, was eine größere Fahrstabilität gewährleistet und eine sichere Nutzung garantiert. Für einen sicheren Transport sorgen außerdem mechanische Rollensperren und pneumatische Verriegelungen an den Containerführungen.

Die zusätzliche Steifigkeit und Festigkeit des Rahmens wurden dank einem 265 mm breiten Unterbalken sowie einer robusten Zugfeder der Deichsel erreicht. Darüber hinaus verfügt der Schiebewagen des Aufliegers über Stahlrollen mit Gleitlagern mit Dichtungsringen. Die lange Lebensdauer des Fahrgestells und der Korrosionsschutz wurden durch den Einsatz der Kataphorese-Lackiertechnik (KTL) in der Fahrzeugproduktion gewährleistet.

Wielton bietet eine breite Palette von Konfigurationen und Zubehör für seine Produkte an, so dass die Fahrzeuge auf die individuellen, persönlichen Bedürfnisse der Kunden zugeschnitten werden können. Der Recycle Master M3 Slider ist das dritte Anhängermodell von Wielton für den Transport von Rollcontainern nach DIN 30722. Zur Familie dieser Fahrzeuge des Herstellers mit Sitz in Wieluń gehören auch die Modelle Recycle Master M1 und M2. Sie unterscheiden sich von dem neuen Modell u. a. durch die Art der Rollenführung oder das Fehlen des Schiebewagens. In der Version M1 werden die Containerrollen innen geführt, während bei der Version M2 eine seitliche Führung der Containerrollen verwendet wurde.

Der Recycle Master M3 Slider kann während der NUFAM 2023 am Innenstand der Firma Wielton in Halle 1, Standnummer A111 besichtigt werden.