



Multihog[®]

Eine Maschine - ein Fahrer - unendlich viele Anwendungen



www.multihog.de



MULTIFUNKTIONELLE CV-KEHRMASCHINE

MEHR ALS NUR EINE KEHRMASCHINE!

- Eine bedarfsgerechte, kompakte Kehrmaschine mit der Option, die front-montierten Bürsten an sonstigen Anbaugeräten anbringen zu können.
- Ein Geländefahrzeug, das bei Bedarf geländegängig einsetzbar ist.
- Mit einem der saubersten Motoren auf dem Markt ausgerüstet (Emissionsklasse Stufe V, sehr umweltfreundlich).
- Zul. Gesamtgewicht 3500 kg oder 4000 kg; Fahrerkomfort und -sicherheit stehen im Mittelpunkt des Designs.
- Alle Funktionen der Kehrmaschine werden von einer schwebenden, ergonomischen Armlehne, die sich mit dem Fahrer bewegt, betätigt.
- Jede Bürste wird unabhängig mit Mini-Joysticks bedient. Bei Bedarf kann eine dritte Bürste montiert werden.
- Unglaublich einfach zu bedienen - mit nur einem Knopfdruck von Fahrbetrieb auf Kehrbetrieb hin und her umschaltbar.
- 200 Liter-Tank für sauberes Wasser zur optimalen Staubbildung während des Betriebs.
- Völlig unabhängiger Feder- und Dämpfereufhängung an jedem Rad gewährleisten ein äußerst komfortables Arbeitsumfeld.



ÜBER UNS

Multihog wurde 2008 gegründet und ist seit vielen Jahren führend im Bereich der multifunktionaler Geräteträger. Entworfen und produziert in unserem irischen Werk, exportieren wir unsere Produkte weltweit an eine Vielzahl von Kunden, darunter Kommunen, Flughäfen und Auftragnehmer.

Multihog-Produkte sind für unzählige verschiedene Aufgaben konzipiert, um sicherzustellen, dass Sie Ihre Investition an 365 Tagen im Jahr maximieren. Unsere Forschungs- und Entwicklungsabteilung ist ständig innovativ und wird von unseren Direktoren geleitet, die mehr als 70 Jahre Erfahrung in der Maschinenproduktion haben:



Jim McAdam | Geschäftsführer

Einen Großteil seiner Karriere verbrachte Jim als Geschäftsführer von Moffett Ltd., dem Hersteller von Traktoren und Mitnahmestaplern. Als erfahrener Ingenieur leistete er bedeutende Beiträge zur Entwicklung des außergewöhnlich erfolgreichen Moffett-Mounty-Mitnahmestapler, von dem mehr als 55.000 Stück verkauft worden sind. Jim gründete Multihog im Jahr 2008.



Gerry McHugh | Technischer Direktor

Wie Jim begann auch Gerry seine Karriere als Ingenieur bei Moffett Ltd., bevor er Geschäftsführer von Aisle-Master Ltd. wurde. Dort leitete er die Entwicklung des Schmalgangstaplern, einer Maschine, welche dank ihrer Fähigkeit, in unglaublich engen Räumen zu arbeiten, die Kapazität von Warenlagern um bis zu 50 % steigert. Gerry kam 2010 als technischer Direktor zu Multihog.





EIN MULTIHOOG FÜR JEDE AUFGABE: EINFACH IHR MODELL WÄHLEN!

CL

55 – 75 PS Kohler-Motor
Länge: 3490 - 3680 mm
Breite: 1150 - 1560 mm
Höhe: 2000 - 2100 mm



CX

55 – 75 PS Kohler-Motor
Länge: 3490 - 3680 mm
Breite: 1150 - 1560 mm
Höhe: 2000 - 2100 mm



MXC LP

100 – 120 PS Deutz-Motor
Länge: 3975 mm
Breite: 1300 - 1650 mm
Höhe: 2005 - 2090 mm



MXC

100 – 120 PS Deutz-Motor
Länge: 3975 mm
Breite: 1300 - 1650 mm
Höhe: 2180 - 2260 mm



MX

100 – 120 PS Deutz-Motor
Länge: 3975 mm
Breite: 1530 - 1650 mm
Höhe: 2180 - 2260 mm



MH

75 PS Kohler-Motor
Länge: 3400 mm
Breite: 1960 mm
Höhe: 2400 mm



HAUPTMERKMALE

ROBUSTES KNICKGELENK

Das extrem starke und robuste Knickgelenk wurde aus bestem Stahl hergestellt und hält durch seine Konstruktion auch jahrelangem Betrieb stand.



ÜBERRAGENDE QUALITÄT

Jedes von unserem betriebsinternen F&E-Team entwickelte Multihog-Teil wurde umfassend unter Verwendung der modernsten Ingenieur-Software auf seine Qualität überprüft.

KOMFORT UND SICHERHEIT

Dank seiner geräumigen Kabine mit niedrigem Geräuschpegel bietet der Multihog erstklassigen Komfort und Sicherheit in einem Geräteträger.

WENDIGKEIT

Die einfache Manövrierfähigkeit ist das Herzstück unserer Maschinen, da jeder Multihog gelenkig aufgebaut ist. Die 360° freie Sicht aus der Kabine ist perfekt, um Hindernisse bei der Bedienung vorherzusehen.

GESAMTGEWICHT

Im Gegensatz zu anderen Geräteträgern verfügt der Multihog über 3 Aufhängevorrichtungen: vorne, hinten und am Oberdeck. Das Gesamtgewicht der Multihog-Geräteträger liegt zwischen 3500 und 7000 kg.





GERINGER WARTUNGSAUFWAND

1 Die Fahrerkabine neigt sich nach vorne und ermöglicht einen 360° Zugang für Service- und Wartungsarbeiten.

2 Die Anbaugeräte werden dank einer einfachen Verbindungsmethode innerhalb von Minuten an- und abgebaut, sowohl vorne als auch hinten.

3 Die hinteren Abdeckungen öffnen sich sehr weit, um uneingeschränkten Zugang zum Motorraum zu ermöglichen - ideal für Wartung und Instandhaltung.



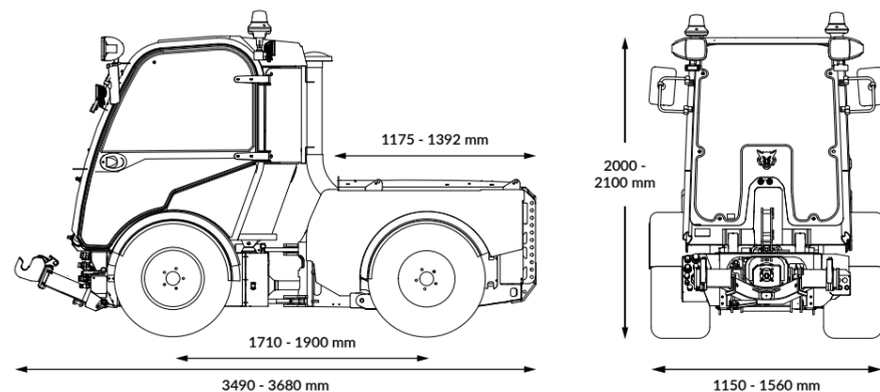


MULTIHOG SERIE CL

TECHNISCHE DATEN



- Motor: 55 – 75 PS (1,9 - 2,5 Liter) Kohler, Diesel
- Emissions-Klasse: Tier 4 final
- Länge: 3490 - 3680 mm
- Breite: 1150 - 1560 mm
- Höhe: 2000 - 2100 mm
- Leergewicht: 1950 - 2500 kg
- Zul. Gesamtgewicht: 3500 - 4000 kg
- Zul. Achslast (vorne): 2300 - 2500 kg
- Zul. Achslast (hinten): 2500 kg
- Wendekreisradius (außen): 2663 - 3134 mm
- Lastabhängige PTO-Hydraulik, vorne & hinten
- Hydraulikfluss bis 90 Liter/min
- Arbeitsdruck bis 250 bar

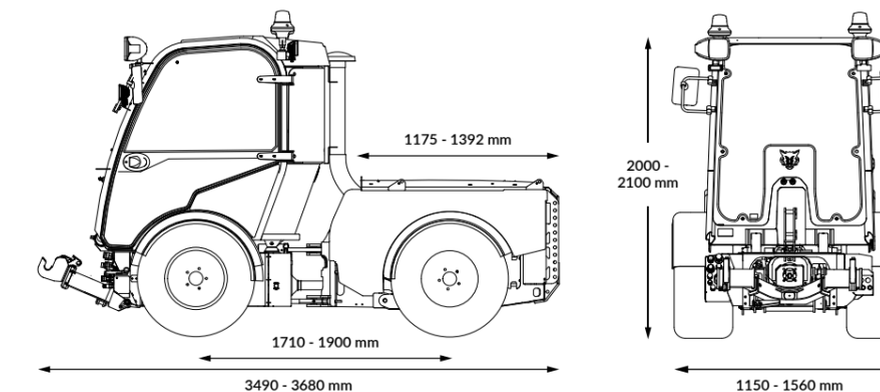


MULTIHOG SERIE CX

TECHNISCHE DATEN



- Motor: 55 – 75 PS (1,9 - 2,5 Liter) Kohler, Diesel
- Emissions-Klasse: Tier 4 final
- Länge: 3490 - 3680 mm
- Breite: 1150 - 1560 mm
- Höhe: 2000 - 2100 mm
- Leergewicht: 2100 - 2500 kg
- Zul. Gesamtgewicht: 3500 - 4000 kg
- Zul. Achslast (vorne): 2300 - 2500 kg
- Zul. Achslast (hinten): 2500 kg
- Wendekreisradius (außen): 2663 - 3134 mm
- Lastabhängige PTO-Hydraulik vorne & hinten, optional mit mechanischer Frontzapfwelle
- Hydraulikfluss bis 100 Liter/min
- Arbeitsdruck bis 250 bar

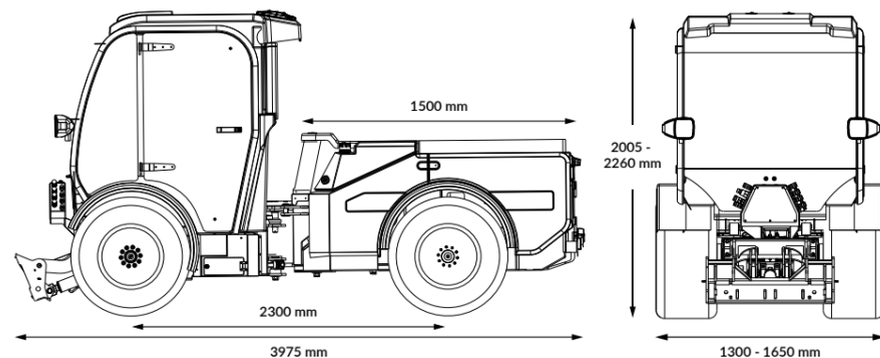


MULTIHOG SERIE MX



TECHNISCHE DATEN

- Motor: 100 - 120 PS (3,6 Liter) Deutz, Diesel
- Emissions-Klasse: III B (Tier 4i)
- Länge: 3975 mm
- Breite: 1300 - 1650 mm
- Höhe: 2005 - 2260 mm
- Leergewicht: 3400 - 3460 kg
- Zul. Gesamtgewicht: 7000 kg
- Zul. Achslast (vorne): 3500 kg
- Zul. Achslast (hinten): 4500 kg
- Lastabhängige PTO-Hydraulik vorne & hinten
- Hydraulikfluss bis 120 Liter/min
- Arbeitsdruck bis 250 bar

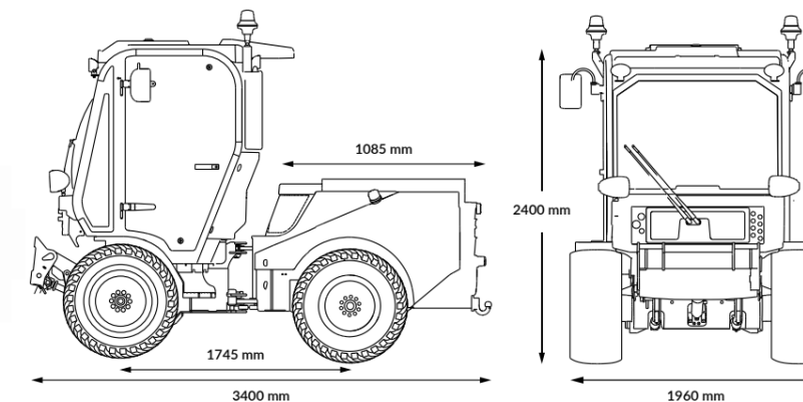


MULTIHOG SERIE MH



TECHNISCHE DATEN

- Motor: 75 PS (2,5 Liter) Kohler, Diesel
- Emissions-Klasse: Tier 4 final
- Länge: 3400 mm
- Breite: 1960 mm
- Höhe: 2400 mm
- Leergewicht: 3290 kg
- Zul. Gesamtgewicht: 6000 kg
- Zul. Achslast (vorne): 3500 kg
- Zul. Achslast (hinten): 4000 kg
- Lastabhängige PTO-Hydraulik vorne & hinten
- Hydraulikfluss bis 120 Liter/min
- Arbeitsdruck bis 250 bar







Multihog[®]

Eine Maschine - ein Fahrer - unendlich viele Anwendungen

Ihr lokaler autorisierter Händler ist:

🏠 Multihog Limited, Finnabair Business Park, Dundalk, Co. Louth, A91 CY92, Irland

☎ 0800 9386738 / +353 42 9386738

✉ info@multihog.de

🌐 www.multihog.de

Diese Broschüre bietet eine allgemeine Referenz für die von Multihog Limited angebotenen Produkte & Dienstleistungen. Aufgrund unseres Grundsatzes der ständigen Verbesserung können begründete Modifikationen & Änderungen der Spezifikationen unserer Produkte nach Veröffentlichung dieser Broschüre erfolgen, und wir behalten uns das Recht auf solche Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vor. Die Abbildungen in diesem Dokument dienen nur zu Veranschaulichungszwecken. Aus drucktechnischen Gründen können die Produktfarben leicht von den dargestellten Farben abweichen. Die Abbildungen können auch Anbauteile, Zubehör & optionale Extras zeigen, die nicht zur Standardspezifikation eines Produkts gehören. Einige unserer dargestellten Produkte/Dienstleistungen können in bestimmten Ländern nicht verfügbar sein. Um aktuelle und spezifischere Informationen über unsere Produkte zu erhalten, wenden Sie sich bitte an Multihog Limited für Unterstützung. © Multihog Limited 2019.