

KATALOG
2022



ERGONOMISCHE UND EFFIZIENTE
LÖSUNGEN FÜR IHREN ALLTAG



ÜBER UNS

Seit fast 25 Jahren bieten wir Beratung und innerbetriebliche Transportmittel für die Industrie an und verhelfen Unternehmen wie Ihrem zu einem effizienteren Materialumschlag.

Grundsätzlich bieten wir hohe Qualität zu einem vernünftigen Preis. Ohne Kompromisse bei Effizienz, Sicherheit und Qualität.

Unsere Beratung und unsere breite Produktpalette sorgen für die beste und kostengünstigste Lösung.



INHALTSVERZEICHNIS

PALETTENHUBWAGEN	4
ELEKTRISCHE PALETTENHUBWAGEN.....	6
SCHERENGABELHUBWAGEN	8
STAPLER	10
ELEKTRISCHE STAPLER	12
3-RAD-GABELSTAPLER.....	14
4-RAD-GABELSTAPLER	16
MINI-HEBER.....	18
ELEKTRISCHE HUBTISCHE	20
WAGEN.....	22
EINKAUFSWAGEN	24
SCHERENHUBWAGEN	26
FASSHEBER	28
FASSHANDLING	30
HUBGERÄTE UND HEBELSTANGE.....	32
TRANSPORTROLLEN	34
SACKKARREN	36
MÖBELTRANSPORTWAGEN.....	38
KANISTER-KIPPVORRICHTUNG	38



Standard-Palettenhubwagen

- Kapazität 2500 kg
- Einzel- oder Doppelräder
- Nylon- oder Polyurethanräder



Quick-Lift-Palettenhubwagen

- Kapazität 2500 kg
- Quick-Lift-Fußpedal
- Einzel- oder Doppelräder
- Nylon- oder Polyurethanräder



Leiser Palettenhubwagen

- Kapazität 2500 kg
- Gummi- oder antistatische Räder



Kurzer Palettenhubwagen

- Kapazität 2500 kg
- Länge der Gabel 800 mm
- Einzel- oder Doppelräder
- Nylon- oder Polyurethanräder



Langer Palettenhubwagen

- Kapazität 2500 kg
- Längen der Gabeln von 1500 bis 2000 mm
- Einzel- oder Doppelräder
- Nylon- oder Polyurethanräder



Verzinkter Palettenhubwagen

- Kapazität 2500 kg
- Für besonders feuchte Bereiche
- Gekapselte, wartungsfreie Kugellager
- Nylonräder



Semi-Edelstahl-Palettenhubwagen

- Kapazität 2500 kg
- Für besonders feuchte Bereiche
- Gekapselte, wartungsfreie Kugellager
- Verzinkte Pumpe
- Nylonräder



Edelstahl-Palettenhubwagen

- Kapazität 2500 kg
- Für besonders feuchte Bereiche
- Gekapselte, wartungsfreie Kugellager
- 100 % Edelstahl
- Nylonräder



Palettenhubwagen mit Waage

- Kapazität 2000 kg
- Integriertes Wiegesystem
- Toleranz: +/- 2 kg
- Tarakorrektur möglich
- Drucker möglich



PALETTENHUBWAGEN FÜR JEDEN BEDARF

Im Bereich der manuellen Palettenhubwagen bieten wir sowohl Standard-Palettenhubwagen als auch Varianten mit kurzen oder langen Gabeln, Quick-Lift-Funktion, leisen Rädern und integriertem Wiegesystem an, bei dem man das Gewicht der transportierten Güter einfach und schnell ablesen kann.

Für die etwas spezielleren Bedürfnisse bieten wir Edelstahl- und verzinkte Palettenhubwagen an, die leicht zu reinigen sind. Sie sind optimal für saubere und feuchte Umgebungen, in denen ein hoher Hygienestandard erforderlich ist.



Elektrischer Palettenhubwagen

- **Kapazität 1200 kg**
- Ausgestattet mit Curtis-Steuerung
- Kräftiger DC-Motor
- Lithiumionenakku



Elektrischer Palettenhubwagen

- **Kapazität 1500 kg**
- Ausgestattet mit Curtis-Steuerung
- Kräftiger DC-Motor
- Stützrad
- Lithiumionenakku



Elektrischer Palettenhubwagen

- **Kapazität 2000 kg**
- Ausgestattet mit Curtis-Steuerung
- Kräftiger DC-Motor
- Stützrad
- Lithiumionenakku



Elektrischer Palettenhubwagen

- **Kapazität 2000 kg**
- Elektrische Hubfunktion
- Schaubmüller-Antriebsmotor
- Leistungsstarker Akku
- Externes Ladegerät



Elektrischer Palettenhubwagen mit Standplatte

- **Kapazität 2000 kg**
- Elektrische Hubfunktion
- Schaubmüller-Antriebsmotor
- Mit Standplatte
- Integriertes Ladegerät
- Power-Steuerung
- PIN-Code-Verschluss



Elektrischer Zugwagen

- **Kapazität 1000 kg**
- Stufenlose Geschwindigkeitskontrolle
- Äußerst nützlich auf unebenen Oberflächen
- Zum Ziehen schwerer Lasten auf Rädern
- Mit Akku (24V / 50AH)



ELEKTRISCHE PALETTENHUBWAGEN FÜR REIBUNGSLOSES UMSETZEN

Mit einem selbstfahrenden Palettenhubwagen können Sie das manuelle Heben von Paletten, das häufig für die Handhabung von Paletten erforderlich ist, wirksam reduzieren. Selbstfahrende Palettenhubwagen sind leicht, wendig und manövrierfähig, auch auf engstem Raum.

Benötigen Sie einen Hubwagen, der wirklich intensiv genutzt werden kann, oder suchen Sie einen erschwinglichen Wagen, um einige Male pro Woche Waren zu bewegen? Wir haben kompakte und ergonomische Modelle für jeden Bedarf.



Kompakter Scherengabelhubwagen

- Kapazität 1000 kg
- Quick-Lift
- Ergonomisch korrekte Arbeitshöhe



Robuster Scherengabelhubwagen

- Kapazität 1000 kg
- Quick-Lift
- Ergonomisch korrekte Arbeitshöhe
- Lange Gabeln möglich



Elektrohydraulischer Scherengabelhubwagen

- Kapazität 1000 / 1500 kg
- Elektrische Hubfunktion
- Ergonomisch korrekte Arbeitshöhe
- Lange Gabeln möglich
- Integriertes Ladegerät



Elektrohydraulischer Scherengabelhubwagen

- Kapazität 1000 kg
- Elektrische Hubfunktion
- Automatische Höhenverstellung
- Ergonomisch korrekte Arbeitshöhe
- Integriertes Ladegerät



Scherengabelhubwagen

- Kapazität 1000 kg
- Semi-Edelstahl oder Edelstahl
- Für besonders feuchte Bereiche
- Zum Einsatz in der Lebensmittelindustrie zugelassen



Elektrohydraulischer Scherengabelhubwagen

- Kapazität 1000 kg
- Elektrische Hubfunktion
- Semi-Edelstahl oder Edelstahl
- Für besonders feuchte Bereiche
- Zum Einsatz in der Lebensmittelindustrie zugelassen



SCHERENGABELHUBWAGEN FÜR OPTIMALE ERGONOMIE

Dank unserer Palettenhubwagen mit optimaler Ergonomie vermeiden Sie, sich selbst oder Ihre Ausrüstung zu überlasten.

Die Palettenhubwagen eignen sich für praktisch alle Branchen, in denen Waren und Werkstücke auf eine gewünschte Höhe gehoben und transportiert werden müssen.

In unserer Produktpalette finden Sie sowohl kompakte als auch elektrohydraulische Scherengabelhubwagen mit der Möglichkeit von langen Gabeln, hoher Kapazität und integriertem Ladegerät.



Manueller Stapler für Halbpalletten

- Kapazität 400 kg
- Hubhöhe 1200 / 1500 mm
- Abnehmbare Tischplatte im Lieferumfang



Elektrohydraulischer Stapler für Halbpalletten

- Kapazität 400 kg
- Hubhöhe 1200 / 1500 mm
- Abnehmbare Tischplatte im Lieferumfang
- Integriertes Ladegerät



Manueller Mini-Heber für Halbpalletten

- Kapazität 180 kg
- Hubhöhe 2500 mm
- Manueller Hub
- Zusammenklappbar
- Aluminiumrahmen – leicht
- Verstellbare Gabeln
- Besonders geeignet bei beengten Platzverhältnissen



Manueller Schubstapler

- Kapazität 1000 kg
- Hubhöhe 1000 / 1600 / 2500 / 3000 mm
- Ausgestattet mit Feststellbremse
- Einfach und solide
- Kein Staplerschein erforderlich



Elektrohydraulischer Schubstapler

- Kapazität 1000 kg
- Hubhöhe 1600 / 2500 / 3000 / 3300 mm
- Ausgestattet mit Feststellbremse
- Für häufige Hubvorgänge
- Kein Staplerschein erforderlich



EFFIZIENTE UND EINFACHE STAPLER

Es gibt sehr unterschiedliche Anforderungen an das, was ein Stapler können sollte. Ein Stapler eignet sich im Allgemeinen zum Stapeln und Handhaben einer oder mehrerer Paletten in verschiedenen Höhen und zum Transport, kann aber auch als mobiler Arbeitstisch und für eine Vielzahl anderer Aufgaben eingesetzt werden.

Unser Programm an effizienten, einfachen und soliden Staplern bietet Lösungen, die Hubhöhen zwischen 1000 und 3300 mm berücksichtigen. Die Produkte verfügen über Funktionen wie abnehmbare Tischplatte, integriertes Ladegerät und Feststellbremse.



Selbstfahrender elektrischer Stapler

- Kapazität 1200 kg
- Hubhöhe 1600 / 2000 mm
- Monomast
- Integriertes Ladegerät



Selbstfahrender elektrischer Stapler

- Kapazität 1200 kg
- Hubhöhe 2900 / 3200 / 3600 mm
- Duplexmast
- Integriertes Ladegerät



Selbstfahrender elektrischer Stapler mit Freihub

- Kapazität 1600 kg
- Hubhöhe 3600 / 4300 / 5300 mm
- Externes Ladegerät
- Großer Akku



Selbstfahrender elektrischer Stapler mit Freihub

- Kapazität 1200 kg
- Hubhöhe 2900 / 3200 / 4000 / 4600 mm
- Integriertes Ladegerät
- Impulssteuerung



Selbstfahrender elektrischer Stapler mit Freihub

- Kapazität 1600 kg
- Hubhöhe 3400 / 4300 / 5300 mm
- Integriertes Ladegerät
- Großer Akku



Selbstfahrender elektrischer Stapler mit Initialhub

- Kapazität 1200 kg
- Hubhöhe 1600 mm
- Monomast
- Integriertes Ladegerät
- Initialhub



Selbstfahrender elektrischer Stapler mit Initialhub

- Kapazität 1200 kg
- Hubhöhe 3200 mm
- Duplexmast
- Integriertes Ladegerät
- Initialhub



Selbstfahrender elektrischer Stapler mit Initialhub

- Kapazität 2000 kg
- Hubhöhe 1600 mm
- Externes Ladegerät
- Initialhub



SOLIDE UND SICHERE SELBSTFAHRENDE STAPLER

Ein elektrischer Stapler macht die Arbeit einfacher, bequemer und ergonomischer.

Ganz gleich, ob die Arbeit sehr hohe, schwere Hebevorgänge erfordert, Hebevorgänge, bei denen der Platz knapp ist, oder einfach nur eine ergonomische Entlastung des Körpers, wir haben einen elektrischen Stapler, der die Arbeit erledigt.

Bei der Auswahl eines Staplers ist zu beachten, dass für elektrische Stapler ein Staplerschein erforderlich ist. Wenn es mit einem 1-Meter-Anschlag ausgestattet ist, kann es auch von Personen ohne Staplerschein benutzt werden.

Die Stapler sind in Hubhöhen von 1600-5300 mm erhältlich



Kompakter & effizienter 3-Rad-Gabelstapler

- **Kapazität 1200 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket



Kompakter & effizienter 3-Rad-Gabelstapler

- **Kapazität 1600 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket
- CURTIS-Steuerung



Kompakter & effizienter 3-Rad-Gabelstapler

- **Kapazität 1800 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket
- CURTIS-Steuerung



Kompakter & effizienter 3-Rad-Gabelstapler

- **Kapazität 2000 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket
- CURTIS-Steuerung



KOMPAKTER UND EFFIZIENTER GABELSTAPLER

Mit einer Hubkapazität von bis zu 2000 kg kann dieser 3-Rad-Elektrogabelstapler Ihnen helfen, selbst die anspruchsvollsten Gegenstände zu heben. Er ist einfach zu bedienen, kompakt und effizient.

Ein 3-Rad-Gabelstapler eignet sich besonders für den Innenbereich, da er sich fast um die eigene Achse drehen kann und wendiger ist.

Alle Modelle sind mit Gabelverstellung, Zinkenverstellung und zentraler Wasserbefüllung erhältlich

Wir beraten Sie bei der Auswahl des richtigen Gabelstaplers für Ihre spezielle Aufgabe und sorgen dafür, dass Sie für die Bedienung des Geräts gerüstet sind.



Solider und zuverlässiger Gabelstapler, 4-rädrig

- **Kapazität 1600 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Kabine möglich
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket
- CURTIS-Steuerung



Solider und zuverlässiger Gabelstapler, 4-rädrig

- **Kapazität 1800 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Kabine möglich
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket
- CURTIS-Steuerung



Solider und zuverlässiger Gabelstapler, 4-rädrig

- **Kapazität 2000 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Kabine möglich
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket
- CURTIS-Steuerung



Starker und robuster Gabelstapler, 4-rädrig

- **Kapazität 2500 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Kabine möglich
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket
- CURTIS-Steuerung



Starker und robuster Gabelstapler, 4-rädrig

- **Kapazität 3000 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Kabine möglich
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket
- CURTIS-Steuerung



Starker und robuster Gabelstapler, 4-rädrig

- **Kapazität 5000 kg**
- Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen
- Kabine möglich
- Gabelverstellung
- Zinkenverstellung
- Zentrale Wasserbefüllung
- Komfort-Paket
- CURTIS-Steuerung



STARKER UND ROBUSTER GABELSTAPLER

Gute Ergonomie, flexible Einstellungen und die Erfüllung der Erwartungen an ein verbessertes Raumklima sind nur einige der Merkmale, die der 4-Rad-Elektrogabelstapler von NH Handling bietet.

Der Gabelstapler ist leise und eignet sich für eine breite Palette von Aufgaben im Innen- und Außenbereich.

Die Federung des Sitzes und die Spreizung der Gabel gehören zu den wichtigsten Parametern für einen bequemen und leichten Arbeitstag, an dem man viele Stunden im Sitz verbringt.

Alle Modelle sind mit Gabelverstellung, Zinkenverstellung und zentraler Wasserbefüllung erhältlich

Erhältlich in verschiedenen Hubhöhen.



Manueller Mini-Heber

- Kapazität 200 kg
- Hubhöhe 1500 mm
- Schont Beine und Rücken



Elektrischer Mini-Heber – 1500 mm

- Kapazität 150 kg
- Hubhöhe 1500 mm
- Hebt und senkt elektronisch
- Geringe Gesamthöhe
- Schont Beine und Rücken



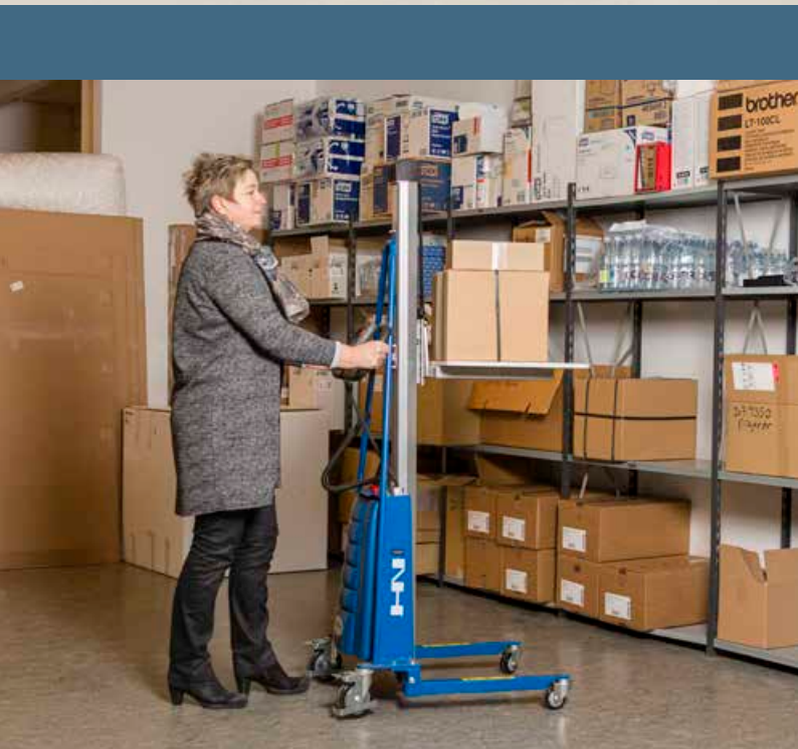
Elektrischer Mini-Heber – 1800 mm

- Kapazität 150 kg
- Hubhöhe 1800 mm
- Hebt und senkt elektronisch
- Schont Beine und Rücken



Elektrischer Mini-Heber – 2000 mm

- Kapazität 150 kg
- Hubhöhe 2000 mm
- Hebt und senkt elektronisch
- Schont Beine und Rücken



LEICHTE, EFFIZIENTE UND ERGONOMISCHE MINI-HEBER

Ein Mini-Heber eignet sich besonders gut zum Stapeln von Gegenständen, die nicht viel wiegen. Der Mini-Heber ist in Situationen mit begrenztem Platz einfach und effizient zu bedienen und kann auch als mobiler Hubtisch verwendet werden.

Mit einem Mini-Heber schonen Sie bei schwerem Heben die Beine und den Rücken, und in der elektronischen Version wird die Aufgabe einfach elektronisch angehoben und abgesenkt.



Elektrohydraulischer Hubtisch - Standardausführung

- Kapazität 500 / 1000 / 2000 / 3000 kg
- Hubhöhe 1010 mm
- Tischplatte 1300 x 800



Elektrohydraulischer Hubtisch - Spezialausführung

- Kapazität 500 - 2000 kg
- Hubhöhe 990-1300 mm
- Tischplattenbreite 850-1000 mm
- Tischplattenlänge 1600-2000 mm



Transportwagen für Hubtisch in Standardausführung

- Kapazität 1000 kg
- Ermöglicht das Umsetzen des Hubtisches
- Geeignet für 500-1000 kg



Elektrohydraulischer U-Hubtisch

- Kapazität 1000 kg
- Hubhöhe 760 mm
- Außenmaße 1450 x 1140 mm



Mobile Palettenwaage für genaues Messen

- Kapazität 2000 kg
- 4 Wägezellen sogen für hohe Präzision
- Standardmäßig mit Edelstahlanzeige
- Wiegeschritte in kg
- Toleranz: +/- 2 kg



OPTIMALE ARBEITSHÖHE MIT ELEKTRISCHEM HUBTISCH

Wir führen eine Auswahl an elektrohydraulischen stationären Hubtischen. Die Hubtische sind je nach Hebeaufgabe als Standard-Hubtisch oder U-förmiger Hubtisch erhältlich.

Der Tisch ist ideal als Arbeitstisch geeignet, da er sowohl breit ist als auch hoch angehoben werden kann – eine gute Investition, die bessere Arbeitspositionen bietet.

Der Hubtisch lässt sich über ein Druckknopfsystem leicht bedienen und die Hubhöhe variiert zwischen 760 und 1300 mm, wodurch die ergonomisch korrekte Arbeitshöhe erreicht wird



Einfache und solide Transportwagen

- Tragfähigkeit 500 kg
- Mit und ohne Seiten/Giebeln
- Mit verschiedenen Rädern erhältlich



Wendige Palettenwagen

- Tragfähigkeit 800 kg
- Geeignet für Halbpaletten und EURO-Paletten
- Mit verschiedenen Rädern erhältlich
- Erhältlich in mehreren Größen



Stabile und robuste Tischwagen

- Tragfähigkeit 500 kg
- Mit laminierten MDF-Platten ausgestattet
- Mit verschiedenen Rädern erhältlich
- Erhältlich in mehreren Größen



Transportwagen

- Kapazität 120 - 250 kg
- Robust und handlich
- Für leichte Transportaufgaben
- Bis zu 3 Ablagefächern



Tischwagen

- Tragfähigkeit 150 kg
- Mit 2 Ablagefächern
- Montiert mit 4 drehbare Räder
- Verzinkte Stahlkonstruktion



Edelstahl-Servierwagen

- Kapazität 100 kg
- Hygienische Wagen
- 4 drehbare Räder
- Mit 2 oder 3 Ablagefächern erhältlich
- Erhältlich in mehreren Abmessungen



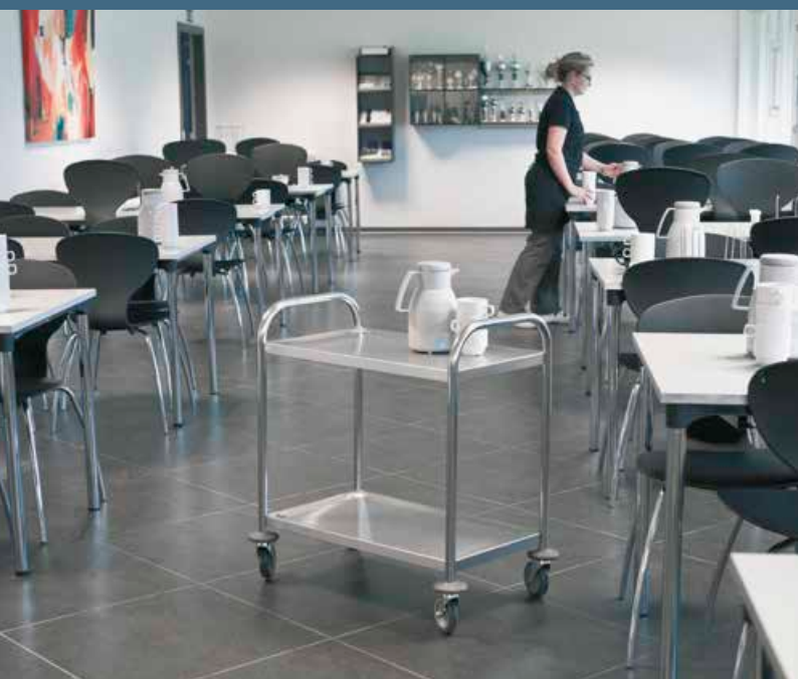
Massive Räder

- Starres Rad
- Drehbares Rad
- Drehbares Rad mit Bremse



Luftgummiräder

- Starres Rad
- Drehbares Rad



GROSSE AUSWAHL AN TISCHWAGEN

Unsere Tischwagen sind für jeden Zweck geeignet und bestehen alle aus einer stabilen Stahlkonstruktion. Sie haben eine Tragfähigkeit von 100 bis 800 kg und können daher in Branchen eingesetzt werden, die eine sehr hohe Kapazität erfordern, wie z. B. in Lagern und Werkstätten. Mehrere unserer Wagen sind mit verschiedenen Radgrößen erhältlich.



Manueller Display-Palettenheber für Viertelpaletten

- Kapazität 200 kg
- Hebe- und Senkvorrichtung mit Fußpedal
- Zum Bewegen und Transportieren von Viertelpaletten



Hydraulischer Display-Palettenheber für Viertelpaletten

- Kapazität 250 kg
- Hydraulisches Heben von Viertelpaletten
- Zum Be- und Entladen auf EURO-Paletten
- Ergonomischer Griff



Einkaufswagen

- Kapazität 300 kg
- Extra solide und kompakt
- Obere Ablage kann heruntergeklappt werden
- Leise Räder



Einkaufswagen mit Korb

- Kapazität 300 kg
- Extra solide und kompakt
- Obere Ablage kann heruntergeklappt werden
- Leise Räder



EINKAUFSWAGEN FÜR ALLTÄGLICHE AUFGABEN

Unsere Werkstattwagen zum Bewegen und Transportieren von Viertelpaletten gibt es in verschiedenen Ausführungen, je nachdem, welche Aufgabe sie erfüllen sollen. Im Laden oder im Lager kann der Wagen als flexibler Kommissionierwagen eingesetzt werden, der das Auf- und Absetzen von Gegenständen aus der Höhe erleichtert.

In der Produktion kann der Wagen für den Transport von Waren und Materialien eingesetzt werden. Die Auswahl der Wagen reicht von 200-300 kg und ist sowohl in manueller als auch in hydraulischer Ausführung erhältlich.



Manuelle Hubwagen

- Tragfähigkeit 150 / 300 / 500 kg
- Hubhöhe 720 / 880 mm
- Einfachschiere
- Stufenlose Höhenverstellung



Manuelle Hubwagen

- Tragfähigkeit 350 / 800 kg
- Hubhöhe 1300 / 1800 mm
- Doppelschere
- Stufenlose Höhenverstellung



Elektrohydraulischer Hubwagen

- Tragfähigkeit 500 kg
- Hubhöhe 950 mm
- Einfachschiere
- Stufenlose Höhenverstellung



Elektrohydraulische Hubwagen

- Tragfähigkeit 300 / 800 kg
- Hubhöhe 1460 / 1618 / 1800 mm
- Doppelschere
- Stufenlose Höhenverstellung



LEICHT ZU BEDIENENDE UND ROBUSTE HUBWAGEN

Mit unseren Hubwagen können Sie Gegenstände bis zu 800 kg heben.

Die hydraulischen Hubwagen mit stufenloser Höhenverstellung sorgen für eine ergonomisch richtige Arbeitshöhe und Hubposition.

Der robuste Hubwagen wird über ein Fußpedal abgesenkt und ist mit zwei starren Rädern und zwei drehbaren Rädern mit Bremse ausgestattet. Erhältlich in fünf verschiedenen Hubkapazitäten und vier verschiedenen Hubhöhen.



Ergonomischer Fassheber

- Kapazität 300 kg
- Hubhöhe 805 mm
- Erhöht die Flexibilität und Effizienz
- Rad: Ø 125 x 32 mm
- Handhabung von 200-l-Stahlfässern und 210-l-Kunststofffässern



Ergonomischer Fassheber

- Kapazität 300 kg
- Hubhöhe 805 mm
- Erhöht die Flexibilität und Effizienz
- Rad: Ø 64 x 32 mm
- Handhabung von 200-l-Stahlfässern und 210-l-Kunststofffässern



Fassstapler

- Tragfähigkeit 450 kg
- Hubhöhe 1470 mm
- Hebt, kippt und dreht Fässer wie ein Profi
- Perfekt zum Entleeren von Fässern



Fasswagen

- Kapazität 350 kg
- Einfache und benutzerfreundliche Lösung
- Geeignet für alle 200-Liter-Stahlfässer



Fassrollen

- Kapazität 450 kg
- Einfache und benutzerfreundliche Lösung
- Große Gummiräder
- Geeignet für alle 200-Liter-Stahlfässer



EFFIZIENTE UND FLEXIBLE HANDHABUNG VON FÄSSERN

Unsere ergonomischen Fasslösungen heben, kippen und drehen Fässer professionell und erleichtern Ihnen die Handhabung von sperrigen Gegenständen.

NH Handling berät Sie bei der Auswahl der besten Lösung für die jeweilige Aufgabe. So vermeiden Sie unnötige Belastungen Ihres Körpers beim Bewegen oder Entleeren von Fässern.



Manueller Fassgreifer

- Kapazität 360 kg
- Geeignet für 200-Liter-Stahlfässer
- Transport von 1 Fass mit einem Gabelstapler



Manueller Fassgreifer

- Kapazität 360x2 kg
- Geeignet für 200-Liter-Stahlfässer
- Transport von 2 Fässern mit einem Gabelstapler



Automatischer Fassgreifer

- Kapazität 500 kg
- Geeignet für 200-l-Stahl- und Kunststofffässer
- Heben und transportieren von Fässern, ohne aus dem Gabelstapler auszusteigen



Fasszange

- Kapazität 350 kg
- Halbautomatische Verriegelung
- Geeignet für 200-Liter-Stahlfässer



Fasszange

- Kapazität 500 kg
- Halbautomatische Verriegelung
- Geeignet für 200-Liter-Stahlfässer
- Zum waagerechten Heben von Fässern



HANDHABUNG VON FÄSSERN MIT GABELSTAPLER UND KRAN

Mit unseren Staplerlösungen wird das Fass automatisch gegriffen und während des Transports sicher gehalten. Heben und transportieren Sie Fässer, ohne aus dem Gabelstapler auszusteigen.

Eine Fasszange eignet sich besonders für das Aufsetzen von Läufen auf Böcke. Eine schnelle und einfache Handhabung mit Gabelstapler oder Kran.



Maschinenheber

- Hubleistung am Kopf 7500 kg
- Hubleistung am Fuß 6000 kg
- Genaues Heben und Senken der Last



Maschinenheber

- Hubleistung am Kopf 10000 kg
- Hubleistung am Fuß 10000 kg
- Genaues Heben und Senken der Last



Maschinenheber

- Hubleistung am Kopf 25000 kg
- Hubleistung am Fuß 25000 kg
- Genaues Heben und Senken der Last



Maschinenheber

- Kapazität 3000 kg
- Drehbare Beine



Maschinenheber

- Kapazität 8000 kg
- Drehbare Beine



Starke Hebelstange

- Kapazität 1500 kg
- Länge 2000 mm
- Perfekt zum Heben kleinerer Maschinen
- Hebelstange auf Stahlrädern



MASCHINENHEBER FÜR DIE SCHWERSTEN AUFGABEN

Maschinenheber werden für viele verschiedene Aufgaben eingesetzt. Ein Maschinenheber wird zum Anheben von Maschinen oder schweren Bauteilen verwendet, wenn diese an einen anderen Ort gebracht werden müssen – zum Beispiel zur nächsten Montagestufe.

Ein klappbarer Griff erleichtert den Transport, und die geschweißte Konstruktion gewährleistet Stabilität für anspruchsvolle Aufgaben.



Verstellbare Transportrollen

- Kapazität 2500 kg
- Polyurethanräder
- Einzeln erhältlich



Verstellbare Transportrollen

- Kapazität 6000 kg
- Polyurethanräder
- Inklusive 2 Stangen
- 2 Transportrollen, die durch 2 Stangen verbunden sind



Verstellbare Transportrollen

- Kapazität 12000 kg
- Polyurethanräder
- Inklusive 2 Stangen
- 2 Transportrollen, die durch 2 Stangen verbunden sind



Verstellbare Transportrollen

- Kapazität 24000 kg
- Stahlräder
- Inklusive 2 Stangen
- 2 Transportrollen, die durch 2 Stangen verbunden sind



Lenkbare Transportrollen

- Kapazität 3000 kg
- Polyurethanräder



Lenkbare Transportrollen

- Kapazität 6000 kg
- Polyurethanräder
- Zugstange, lenkbares



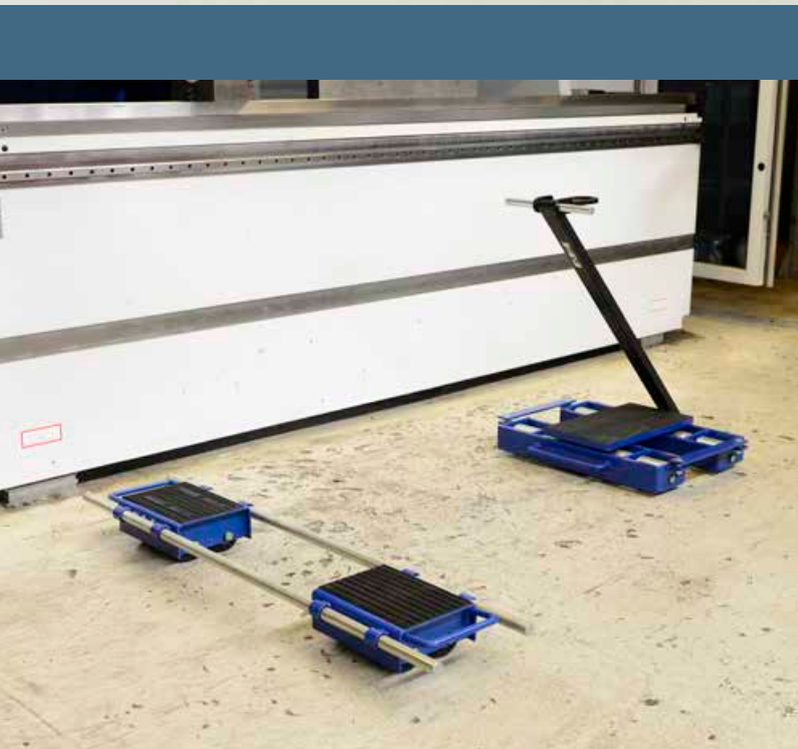
Lenkbare Transportrollen

- Kapazität 12000 kg
- Stahlräder
- Zugstange, lenkbares



Transportrollen

- Kapazität 16000 kg
- Polyurethanräder
- Komplettes Set



TRANSPORTROLLEN FÜR EINFACHES UMSETZEN

Unsere große Auswahl an Transportrollen ist ideal zum Umsetzen von Maschinen, Möbeln und anderen Lasten.

Sie haben die Wahl zwischen verstellbaren Transportrollen und lenkbaren Transportrollen für schwere Transportaufgaben. Je nach Modell bewältigen sie Lasten von 2500 bis 24.000 kg



Leistungstarke klappbare Sackkarren

- Kapazität 60 / 125 / 200 kg
- Erhältlich in 3 Größen: S / M / L
- Leistungstark und zusammenklappbar
- Einfach aufzubewahren und zu transportieren



Professionelle Waren-Sackkarren

- Kapazität 150 kg
- Radtyp: Luft / Massiv
- Hochklappbare Ladefläche
- Pulverlackiert



Professionelle Sackkarren

- Kapazität 250 kg
- Radtyp: Luft / Massiv
- Pulverlackiert
- Hochklappbare Ladefläche



Professionelle Aluminium-Sackkarre

- Kapazität 100 kg
- Radtyp: Luft
- Hochklappbare Ladefläche



Sackkarre mit Hub

- Kapazität 120 kg
- Hubhöhe: 1000 mm
- Pulverlackiert
- Verstellbare Gabelbreite



Treppensackkarre

- Kapazität 120 kg
- Pulverlackiert
- Hochklappbare Ladefläche
- Geeignet für alle Arten von Treppen



Elektrische Treppensackkarre

- Kapazität 170 kg
- Stufen pro Aufladung: 900–1800 Stufen
- Max. Stufenhöhe 21 cm
- Mit Luftgummirädern



Elektrische Treppensackkarre mit Lift

- Kapazität 170 kg
- Stufen pro Aufladung: 700–1500 Stufen
- Max. Stufenhöhe 21 cm
- Mit Luftgummirädern



SACKKARREN MIT VIELE FUNKTIONEN

Eine Sackkarre verringert die Belastung für den Körper und die Beschädigung der Waren. Das Sortiment deckt viele verschiedene Arbeitssituationen ab, z. B. den Transport von Kisten und anderen schwer zu handhabenden Gegenständen.

Bei der Auswahl einer Sackkarre sollten Sie darauf achten, welches Lastaufnahmemittel für die jeweilige Aufgabe optimal ist. Eine Treppensackkarre befördert Waren und Gegenstände sicher über Treppen. Mit einer Sackkarre mit Hub können Sie Ihren Körper schonen, wenn Sie Waren von der Sackkarre in ein Regal oder einen Transporter umladen. Mit einer smarten Handkurbel lassen sich die Waren leicht auf die gewünschte Höhe anheben.

Unsere professionellen Sackkarren sind in pulverlackiertem Stahl oder Aluminium erhältlich und laden Gegenstände von 60 bis 250 kg tragen.

MÖBELTRANSPORTWAGEN

Scannen und mehr sehen
auf unserer Website



Manueller Möbeltransportwagen

- Kapazität 600 kg
- Hubhöhe: 300 mm
- Gummibeschichtete Hubplatten
- Doppelrahmen aus Stahl



Hydraulischer Möbeltransportwagen

- Kapazität 1800 kg
- Hubhöhe: 250 mm
- Gummibeschichtete Hubplatten
- Doppelrahmen aus Stahl



Transportroller-Ecken

- Tragfähigkeit pro Ecke: 150 kg
- Ein Set besteht aus 4 Stück.
- Erleichtert das Umsetzen von Möbeln und Maschinen

KANISTER-KIPPVORRICHTUNG

Scannen und mehr sehen
auf unserer Website



Kanister-Kippvorrichtung

- Geeignet für 25-l-Kanister
- Ergonomisch gut für den Rücken
- Kann stehend und hängend verwendet werden
- Einfache Handhabung und Entleerung von Kanistern



Kanister-Kippvorrichtung

- Geeignet für 60-l-Kanister
- Ergonomisch gut für den Rücken
- Kann stehend und hängend verwendet werden
- Drehbare Räder können erworben werden



MÖBELTRANSPORTWAGEN FÜR ANSPRUCHSVOLLE AUFGABEN

Bei NH Handling bieten wir sowohl manuelle als auch hydraulische Möbeltransportwagen mit gummi-schichteten Hubplatten und Doppelrahmen aus Stahl an.

Die Steuerung des Möbeltransportwagens erfolgt über Lenkgriffe.



EINFACHE HANDHABUNG VON KANISTERN

Intelligente Kanister-Kippvorrichtung für die Handhabung von 25- und 60-Liter-Kanistern. Erspart dem Rücken schweres Heben und ergonomische Fehlhaltungen.

Kann sowohl auf dem Boden als auch an der Wand montiert werden, um die Handhabung und Entleerung von Kanistern zu erleichtern.



SIE WOLLEN NOCH MEHR ERFAHREN?

Ganz gleich, ob Sie in der Industrie, in der Landwirtschaft, in traditionellen Lagern oder in leistungsstarken Logistik- und Distributionszentren mit Material umgehen, wir haben eine ergonomische Qualitätslösung, die Ihnen hilft, Ihre Effizienz zu steigern.

Kontaktieren Sie uns für eine professionelle Beratung oder ein unverbindliches Gespräch über Qualität zum Preis und Effizienzsteigerung in Ihrem Unternehmen.



SØREN CHRISTENSEN
GESCHÄFTSFÜHRER

E-Mail: sc@nh.dk
Mobiltelefon: +45 4045 2063



JOHN RAHBEK
VERTRIEBSLEITER

E-Mail: jr@nh.dk
Mobiltelefon: +45 2333 3184



HEINRICH CHRISTENSEN
DISTRIKTLEITER

E-Mail: hc@nh.dk
Durchwahl: +45 2020 7083



SIMON KJÆR
PRODUKTLEITER

E-Mail: sk@nh.dk
Durchwahl: +45 8727 6412



NICLAS KÆRTOFT ASTRUP
VERKAUFSASSISTENT

E-Mail: na@nh.dk
Durchwahl: +45 87 27 64 15



MORTEN FRIIS
MARKETINGLEITER

E-mail: mf@nh.dk
Durchwahl: +45 87 27 64 07



FRITS LUNDTOFT
*LOGISTIK, LAGERHALTUNG
UND SERVICE*

NH Handling A/S beliefert ein breites Spektrum professioneller und preisbewusster Lieferanten in vielen Branchen, zu denen Metall- und Eisenverarbeitung, Landwirtschaft, Transportwesen, Lagerhäuser sowie die Lebensmittel- und Pharmaindustrie zählen.

Für Beratung und Informationen über den nächstgelegenen Händler können Sie sich gerne an uns wenden.

NH Handling A/S

Lundvej 48 • DK-8800 Viborg • Tel. +45 70 27 01 60
E-Mail: nh@nh.dk • www.nh.dk

**MEHR DAZU UNTER:
WWW.NH.DK**

