

Produktportfolio 23/24

für Industrie, Landwirtschaft und Bau

Fachbetrieb nach
Wasserhaushaltsgesetz
► Überwacht durch:



Tanktechnik

Lagertechnik

Schmiertechnik



Zaunanlagen



**Stapler-
Anbaugeräte**

MRWL GmbH
Maschinenring Westfalen - Lippe



www.mr-shop.de



Herzlich willkommen zum Produktportfolio 23/24!

In Ihren Händen halten Sie unseren neuesten Katalog für 2023 und 2024. Wir haben uns für das Motto „Neuer Katalog – Unverändert hohe Qualität“ entschieden. Das bedeutet für Sie: Auf über 80 hochwertig gestalteten Seiten erleben Sie unsere Produkte in übersichtlicher und informativer Form.

Wenn Sie noch mehr Informationen zu unseren über 25.000 Artikeln im Shop-Angebot erhalten wollen, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Unser erfahrenes Experten-Team steht Ihnen telefonisch von Montag bis Donnerstag zwischen 8 und 17 Uhr und Freitags von 8 bis 14 Uhr Rede und Antwort.

Alternativ können Sie auch eine Anfrage an info@mr-shop.de schicken, die unser Team zeitnah für Sie bearbeitet. Zögern Sie auch im Falle von Sonderwünschen nicht, unsere Spezialisten im Vertrieb zu kontaktieren. Gemeinsam mit Ihnen finden wir die richtige Produktlösung für Ihre Anforderungen.

Der mr-shop kennt auch nach fünf Jahren im Markt nur eine Richtung: Weiter nach oben. Im Jahr 2022 haben wir mit der Anschaffung eines ersten Lkws die Grundlage für einen zukünftigen Fuhrpark gelegt. Außerdem haben wir an unserem Standort in Saerbeck weitere Lagerflächen hinzugewinnen können.

Für unsere Kundschaft bringt das nur Vorteile mit sich: Wir werden in der Anlieferung der Waren deutlich flexibler. Und die größere Lagerfläche bedeutet zugleich eine bessere Verfügbarkeit vieler Produkte. So sparen Sie Wartezeiten und können die Abläufe in Ihren Betrieben schneller verbessern.

Eine weitere Verbesserung: Wir haben unser Angebot erweitert. Die renommierten und international bekannten Hersteller Seppeler Rietbergwerke und Dehoust verstärken unser Portfolio vor allem im Bereich der Tanktechnik. Interessante Angebote unserer Neuzugänge finden Sie unter anderem auf den Seiten 11, 20 und 21.

Das ist aber noch nicht das Ende der Fahnenstange: Unsere Webseite www.mr-shop.de bietet nicht nur detaillierte Informationen zu jedem Produkt im Angebot. Dort können Sie auch unseren Service per Livechat kontaktieren oder in unserem Blog spannende Beiträge zu den Artikeln aus unserer großen Einkaufswelt lesen.





Außerdem bietet unser regelmäßig erscheinender Newsletter für Sie einen echten Erkenntnisgewinn: Im Newsletter stellen wir Ihnen neue Produkte vor, geben Einblicke in unsere Arbeit oder bieten Ihnen starke Rabatte. Wie genau die Anmeldung zum Newsletter funktioniert, erfahren Sie auf Seite 32.

Wir entwickeln uns ständig weiter und setzen auf verlässliche Partner. Auch in Zukunft sind wir deshalb als Betrieb nach dem Wasserhaushaltsgesetz durch die DEKRA zertifiziert. Diese besondere Expertise für den Bereich der Tanktechnik haben wir durch einen mehrtägigen Intensivkurs gewonnen. Das macht uns für Sie zu einem verlässlichen und kompetenten Ansprechpartner bei allen Fragen, die sich zum Beispiel auf die Lagerung von Kraftstoff beziehen.



Gerade als Online-Shop wissen wir außerdem, wie wichtig Vertrauen ist. Deshalb nutzen wir das Siegel von Trusted Shops. Dafür haben wir unsere Online-Präsenz ganz genau von Trusted Shops selbst überprüfen lassen, ehe wir das entsprechende Siegel erhalten haben. Unseren Kunden können dank des Siegels eine Bewertung für Ihren Einkauf bei uns hinterlassen. Probieren Sie es gerne aus!



Die MRWL-Geschichte

2017

- Nach der Gründung im September geht es mit vier Aktenordnern, 12 Quadratmetern Bürofläche und vielen Ideen los.

2018

- Die Domain www.mr-shop.de wird bei einer Versteigerung gesichert. Zu Beginn sind im Shop 20 Produkte verfügbar.

2019

- Die Büros am heutigen Standort in Saerbeck werden bezogen. Parallel werden die Lagerflächen mehr als verdoppelt.

2020

- Trotz Pandemie werden neue Mitarbeitende eingestellt. Außerdem werden am aktuellen Standort weitere Büroräume bezogen.

2021

- Die Zahlen sind beeindruckend: 3.000 Quadratmeter Lagerfläche, 400 Quadratmeter Büro und über 20 Festangestellte.

2022

- Weitere neue Lagerflächen kommen dazu und für einen Lkw-Fuhrpark wird der Grundstein gelegt. Wir wachsen weiter!

Inhaltsverzeichnis

Tanktechnik 07

- › Stationäre Dieseltankanlagen08
- › AdBlue®-Tankanlagen 14
- › Schmierstoff-Tankanlagen17
- › Mobile Trolley-Tankanlagen18
- › Mobile Dieseltankanlagen.....19
- › Mobile Kombitanks Diesel + AdBlue®22
- › Mobile Benzintankanlagen.....23
- › Mobile AdBlue®-Tankanlagen24
- › Zapfsäulen25
- › Auffangwannen.....26
- › Arbeitsböden.....30
- › Tankabfüllplätze31
- › Dieselpumpen33
- › AdBlue®-Pumpen.....35
- › Ölpumpen36
- › Schmutzwasserpumpen.....37

Lagertechnik 39

- › XXL-Wassertanks40
- › Wassertanks41
- › Mobile Wassertanks42
- › Regenwassertanks und -säulen.....43
- › Sickerwassertanks44
- › Flüssigdüngertanks45
- › Schränke.....47
- › Streugutbehälter48
- › Gasflaschencontainer49



Schmiertechnik..... 51

- › Fettpressen.....52
- › Druckluft-Fettpressen.....54
- › Fettfüllgeräte55

Zaunanlagen 57

- › Doppelstabmattenzaun58
- › Wildzaun / Knotengeflecht.....64
- › Bauzaun.....68

Stapler-Anbaugeräte 71

- › Lastaufnahmemittel.....72
- › Behälter74
- › Kippbehälter75
- › Schaufel und Besen.....76
- › Stapelkipper und Traversen.....77
- › Fasshandling-Geräte.....73

Zubehör 81

- › Befüll- und Belüftungsarmatur82
- › Füllstandsmessgerät.....82
- › Schmutzfilter83
- › Fahrbahnbegrenzung83





Tanktechnik

- › Tanktechnische Anlagen zählen seit jeher zu den Kernprodukten des MRWL. Denn die räumlich und zeitlich unabhängige Betankung steigert die Produktivität. Entsprechend finden Sie bei uns eine breite Auswahl an Tankanlagen führender Hersteller, die sich sowohl in der Landwirtschaft als auch Bauwirtschaft bewährt haben. Die Palette reicht von stationären Dieseltankanlagen mit Füllvolumen bis 100.000 Liter über klassische Zapfsäulen bis hin zu mobilen Dieseltanks in allen Größenordnungen. Hinzu kommen zahlreiche Nachfüllstationen für AdBlue® und Schmierstoffe sowie unverzichtbares Zubehör wie Pumpanlagen, Zapfpistolen und Auffangwannen.

Stationäre Dieseltankanlagen

FuelMaster®

Grundausrüstung

- › 230 V Pumpe mit 72 l/min Förderleistung
- › doppelwandiger Tank (Tank-in-Tank-Konstruktion)
- › zur Innen- und Außenaufstellung zugelassen
- › Füllstandsanzeige
- › mit 4 m flexiblem Abgabeschlauch
- › automatische Zapfpistole PIUSI A60
- › Zapfpistolenhalter
- › Beleuchtung der Abfülleinheit
- › 4" Revisionsöffnung für die Inspektion
- › 2" Anschluss zur LKW-Befüllung im Gehäuse der Befülleinheit
- › Grenzwertgeber zur Überfüllsicherung (WHG zugelassen)
- › Leckagesicherung (WHG zugelassen)
- › mit mechanischem Zählwerk



intelligente
Komplettlösung

Tankdatenerfassungssysteme

Um das Angebot der Dieseltankanlage für Ihren Fuhrpark perfekt zu machen, können Sie bei uns den FuelMaster um Tankdatenerfassungssysteme zur Offline- oder Online-Nutzung erweitern.

Online-Tankdatenerfassung Kingspan Access

Die Tankdatenerfassung Kingspan Access übermittelt die Tankdaten auf eine Cloud im Internet. Damit greifen Sie auf Ihre Daten zu, egal wo Sie sich befinden. Insgesamt können 20.000 Nutzer mit einer Ein-Stufen-Autorisierung oder Zwei-Stufen-Autorisierung hinterlegt werden. Dies bedeutet, dass Fahrzeug und Fahrer gleichzeitig einer RFID-Karte bzw. einem Transponder zugeordnet werden können.

Darüber hinaus können Sie u. a. den Füllstand, den Standort des Tanks und die Temperatur überwachen sowie einstellen, welcher Mitarbeiter wann tanken darf. Das Kingspan Access Terminal kann per SIM-Karte, LAN oder W-LAN mit dem Internet verbunden werden. Im Lieferumfang sind 40 RFID-Karten, ein USB-RFID-Leser sowie ein 10-Jahres-Zugang für die Cloud enthalten.

Offline-Tankdatenerfassung PIUSI MC CUBE

Die Tankdaten über das MC-CUBE-System werden offline über eine Anwendung auf dem PC erfasst. Im Lieferumfang finden Sie 10 Magnetschlüssel, die man mithilfe des Ausleseschlüssels entweder einem Fahrer oder einem Fahrzeug zuordnen kann. Insgesamt können 120 Magnetschlüssel autorisiert und im System hinterlegt werden. Um die Tankdaten vom Tank auf die Software des Computers zu übertragen, wird ebenfalls der Ausleseschlüssel verwendet.

Stationäre Dieseltankanlagen

FuelMaster®

Weitere mögliche Ausführungen

1. mit digitalem Zählwerk K600 B/3
2. mit digitalem Zählwerk, 6 m Abgabeschlauch und Schlauchaufroller
3. mit 110 l/min Pumpe, digitalem Zählwerk und 6 m Abgabeschlauch
4. mit Tankdatenerfassungssystem PIUSI MC CUBE oder Kingspan Access



Typ	2.500 Liter	5.000 Liter	9.000 Liter
Länge (mm)	2.460	2.850	3.280
Breite (mm)	1.460	2.230	2.450
Höhe (mm)	1.850	2.340	2.950
Volumen (Liter)	2.500	5.000	9.000
Gewicht (kg)	230	360	600
Art. Nr.	k0030311	k0030314	k0030315

Stationäre Dieseltankanlagen

doppelwandig aus Stahl

Grundausrüstung

- › Fassungsvermögen von 2.000 bis 100.000 Liter
- › bauaufsichtliche Zulassung als Lagerbehälter
- › für die Aufstellung im Freien oder in Gebäuden, ohne Auffangwanne
- › lackiert oder feuerverzinkt erhältlich
- › mit mechanischem oder digitalem Zählwerk möglich
- › permanente, energieunabhängige Vakuum-Lecküberwachung
- › kontinuierliche, mechanische und gut ablesbare Füllstandsanzeige
- › Grenzwertgeber zur sicheren Befüllung durch einen Tankwagen
- › Domdeckel mit seitlichen Aufkantungen zur Rückhaltung von Tropfmengen
- › Reservemuffe für nachträgliche Einbau von Ausrüstungsteile

mit
verschiedenen
Pumpen
kombinierbar

Art. Nr. KA2



Anzeige

Kontrolle ist jetzt möglich!

Damit Sie auch das bekommen, was Sie zahlen müssen

Mit dem **Einfüllkontrollzähler Equita Qn 10** können Sie jetzt selbst messen, ob Sie auch wirklich die 1.000 Liter im Tank haben, die Sie zahlen müssen. Weitere Details hierzu finden Sie in unserem Online-Shop unter www.mr-shop.de.



Stationäre Tankanlagen

Lager- und Transporttanks

Dehoust Lagertank

- › in 720 oder 1.000 Liter Volumen erhältlich
- › doppelwandiger Behälter aus Stahl, Innenbehälter aus HDPE
- › inkl. Füllstands-/ Leckageanzeige
- › Aufstellung ohne Auffangraum und Auffangwanne
- › zugelassen für die Lagerung von Heizöl, Dieselkraftstoff, Schmierölen und Hydraulikölen

Art. Nr. 961301



Schütz Lagertank

- › in 700 oder 1.000 Liter Volumen erhältlich
- › doppelwandiger Behälter aus Stahl, Innenbehälter aus HDPE
- › inkl. Füllstands-/ Leckageanzeige
- › Aufstellung ohne Auffangraum und Auffangwanne
- › zugelassen für die Lagerung von Heizöl, Dieselkraftstoff, Schmierölen und Hydraulikölen

Art. Nr. 4019468



Roth Lagertank Unitech

- › in 400, 750, 1.000 oder 1.500 Liter Volumen erhältlich
- › doppelwandiger Behälter aus Stahl, Innenbehälter aus HDPE
- › inkl. Füllstands-/ Leckageanzeige
- › Aufstellung ohne Auffangraum und Auffangwanne
- › zugelassen für die Lagerung von Heizöl, Dieselkraftstoff, Schmierölen und Hydraulikölen

Art. Nr. 1135004942



auch als
Transporttank
„Multitech“
erhältlich

Stationäre Dieseltankanlagen

doppelwandige Behälter mit Leckageanzeiger



Dieseltankanlage HW40A

- › ca. 32 l/min Förderleistung
- › mit 4 m Abgabeschlauch
- › Elektropumpe 230 V
- › automatische Zapfpistole
- › mit Standard- oder Automatik-Zapfventil

Art. Nr. S_VET_1000_HW40A / 1115008668-104528700 / 961302-104528700



Dieseltankanlage TecPump 600

- › ca. 55 l/min Förderleistung
- › mit 4 m Abgabeschlauch
- › Elektropumpe 230 V, selbstansaugend
- › automatische Zapfpistole
- › mit Zählwerk erhältlich (digital oder mechanisch)

Art. Nr. 110320400 / 1115008668-105620400



Dieseltankanlage Eco-Box

- › ca. 55 l/min Förderleistung
- › mit 4 m Abgabeschlauch
- › Elektropumpe 230 V, selbstansaugend
- › automatische Zapfpistole
- › mechanisches Rollenzählwerk

Art. Nr. 150301054 / 961302-110300045



Hoftankstelle Hornet W85 H

- › ca. 68 l/min Förderleistung
- › mit 4 m Abgabeschlauch
- › Elektropumpe 230 V, selbstansaugend
- › automatische Zapfpistole
- › mit digitalem Zählwerk erhältlich

Art. Nr. S_VET_1000_HW85 / 961302-108500100

Stationäre Dieseltankanlagen

doppelwandige Behälter mit Leckageanzeiger



Tipp:
Bestellen Sie
die Befüll- und
Belüftungsamatur
dazu (S. 83)

Dieseltankanlage E56

- › selbstansaugende Flügelzellenpumpe
- › max. 56 l/min Förderleistung
- › mit 4 m Abgabeschlauch und automatischer Zapfpistole
- › mechanisches Zählwerk

Art. Nr. S_VET_1000_E56 /
1115008668-120713-12082410
961302-120713



Premium Hoftankstelle

- › selbstansaugende Flügelzellenpumpe
- › Pumpe mit 56 l/min Förderleistung
- › mit 4 m Abgabeschlauch und automatischer Zapfpistole
- › mechanisches Zählwerk
- › Pumpe schaltet automatisch ab

Art. Nr. S1000-CUBE56 /
1115008668-120600
961302-120600



alle
Tankanlagen mit
Schütz-, Dehoust-
oder Roth-Tank
erhältlich

Dieseltankanlage 3.000 Liter

- › 3 x 1.000 l Tank inkl. 56 l/min oder 72 l/min Pumpe (oder 2 x 1.000 Liter)
- › automatische Zapfpistole und mechanisches Zählwerk
- › Innenbehälter aus HDPE
- › Außenbehälter aus verz. Stahlblech
- › für die Lagerung von Dieselmotoren und Ölen

Art. Nr. S_VET_3000_E56

AdBlue®-Tankanlagen

BlueMaster®

Grundausrüstung

- › doppelwandiger Lagertank zur Innen- und Außenaufstellung
- › 230 V Tauchpumpe mit Heberschutz
- › 2" Füllleitung mit TODO Trockenkupplung
- › automatische Zapfpistole
- › Schlauchaufroller mit 6 m Abgabeschlauch
- › analoge Füllstandsanzeige
- › digitaler Durchflusszähler K24
- › Heizung für Innentank und Equipmentschrank
- › Ventilator zur Kühlung des Innentanks
- › Überfüllsicherung
- › Leckagesicherung (WHG zugelassen)
- › DIBt-Zulassung

so können Sie
AdBlue® sicher
lagern

Tankdatenerfassungssystem

- › TMS TankManagementSystem mit LCD-Bildschirm
- › digitale Inhaltsanzeige in Liter
- › automatische Zapfpistole
- › Überwachung der Heizung und Lüftung über TMS
- › 4-20 mA Ausgang für Telemetrieanschluss
- › Schnittstelle für den Anschluss an externe Tankdatenerfassung



AdBlue®-Tankanlagen

BlueMaster®



Typ	2.300 Liter	2.500 Liter	4.000 Liter	5.000 Liter	9.000 Liter
Länge (mm)	2.300	2.460	3.900	2.850	3.280
Breite (mm)	1.200	1.460	1.150	2.250	2.450
Höhe (mm)	1.460	1.860	2.340	2.350	2.950
Volumen (Liter)	2.300	2.500	4.000	5.000	9.000
Art. Nr.	k0681104	k0010081	k0010083	k0010084	k0010085

Weitere Ausführungen

- › geeichte Version
 - › wahlweise mit ER3-, ZSR-, DI- oder LON-Protokoll erhältlich
 - › Edelstahl-Zapfpanel mit abschließbarer Edelstahltür
 - › Erdungskabel und Licht im Gehäuse
- › für PKW und LKW
 - › automatische Zapfpistole mit TÜV-Zulassung für LKW (max. 40 l/min Förderleistung)
 - › automatische Zapfpistole für PKW (max. 9 l/min Förderleistung)



AdBlue®-Tankanlagen

stationär

Roth GetBlue Station

- › Länge: 1.690 mm; Breite: 745 mm; Höhe: 1.575 mm
- › Volumen: 1.000 Liter
- › doppelwandiger Behälter
- › Polyethylen-Innentank
- › Polyethylen-Wanne
- › Pumpe mit automatischer Zapfpistole
- › Entnahmegarnitur mit Entlüftungsventil und Trockenkupplung
- › optional kann die Pumpe mit einem Zählwerk ausgestattet werden

Art. Nr. RGETBLUEST



Duraplas AdBlue® Tankanlage

- › Länge: 790 mm; Breite: 1.580 mm; Höhe: 1.360 mm
- › Volumen: 1.100 Liter (auch in 1.450 und 2.000 Liter erhältlich)
- › Pumpe mit einer Fördermenge von 35 l/min
- › 6 m Zapfschlauch
- › automatische Zapfpistole
- › digitales Zählwerk
- › aus hochwertigem Polyethylen
- › doppelwandiger Tank
- › Pumpe im Wandschrank montiert

Art. Nr. DFAD1100FLW



AdBlue® Lagertank

- › Länge: 2.845 mm; Breite: 2.230 mm; Höhe: 2.340 mm
- › Fassungsvermögen: 2.500, 4.000, 5.000 und 9.000 Liter
- › doppelwandiger Lagertank für AdBlue®
- › Heizungselemente und Leckageschutz können vormontiert geliefert werden
- › kann mithilfe von Betankungssystem erweitert werden

Art. Nr. K0010804 / K0010801 / K0010803 / K0010805



Schmierstoff-Tankanlagen

stationär



alle
Anbauteile mit
Schütz- oder
Roth-Tank
erhältlich



Altöltank

- › in 700, 1.000 oder 1.500 Liter erhältlich
- › Einfülltrichter abschließbar mit Auffangsieb
- › Aufstellung ohne Auffangwanne möglich
- › Inhaltsanzeiger, optische Leckage- & Füllstandsanzeige
- › doppelwandig: Innenbehälter aus HDPE und Außenbehälter aus verzinktem Stahlblech

Art. Nr. S_AO_1000-T / AT1135004942



Frischöltankanlage elektrisch

- › in 700, 1.000 oder 1.500 Liter erhältlich
- › selbstansaugende Zahnradpumpe Viscomat 230 mit Druckschalter
- › max. 14 l/min Fördermenge
- › mit 10 m Abgabeschlauch
- › mit Schlauchaufroller
- › Zapfpistole für Öle mit digitalem Zählwerk NEXT/2

Art. Nr. S_FO_1000.3



Schmieröltankanlagen pneumatisch

- › in 700, 1.000 oder 1.500 Liter erhältlich
- › innen aus HDPE, außen aus verzinktem Stahlblech
- › 3:1 Druckluftpumpe für Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöle
- › Luftwartungseinheit mit Manometer, Druckregler, Wasserabscheider und Öler

Art. Nr. S_FOPN_1000

Schmieröltankanlagen pneumatisch mit Zapftheke

- › in 400, 700, 1.000 oder 1.500 Liter erhältlich
- › innen aus HDPE, außen aus verzinktem Stahlblech
- › 3:1 Druckluftpumpe für Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöle
- › Luftwartungseinheit mit Manometer, Druckregler, Wasserabscheider und Öler

Art. Nr. S_FOPNZ_1000

Mobile Trolley-Tankanlagen

Trolley

55 und
110 Liter



Fahrbare Dieseltankstelle Caddy

- › kompakter, leichter Dieseltank aus Polyethylen
- › mit 3 m Abgabeschlauch, Handkurbelpumpe und man. Zapfpistole
- › auch mit Elektropumpe und automatischer Zapfpistole erhältlich

Art. Nr. 120829D110

60 und
110 Liter



Mobiler Dieseltank TrolleyMaster®

- › mobiler Dieseltrolley aus Polyethylen
- › mit 3 m Abgabeschlauch und 12 V Dieselpumpe
- › auch mit 24 V Pumpe und Zählwerk erhältlich

Art. Nr. 1050000

55 und
110 Liter



Fahrbare Benzintankstelle Caddy

- › kompakter, leichter Benzintank aus Polyethylen
- › mit Handkurbelpumpe und manueller Zapfpistole
- › auch mit Elektropumpe und automatischer Zapfpistole erhältlich

Art. Nr. 120829B55

55 und
110 Liter



Fahrbare AdBlue®-Tankstelle Caddy

- › kompakter, leichter AdBlue®-Tank aus Polyethylen
- › mit 3 m Abgabeschlauch, Handkurbelpumpe und man. Zapfpistole
- › auch mit Elektropumpe und automatischer Zapfpistole erhältlich

Art. Nr. 120829A55

60 und
110 Liter



Mobiler AdBlue®-Tank TrolleyMaster®

- › mobiler AdBlue®-Trolley aus Polyethylen
- › mit 3 m Abgabeschlauch und 12 V AdBlue®-Pumpe
- › auch mit 24 V Pumpe und Zählwerk erhältlich

Art. Nr. 1050004

Mobile Dieseltankanlagen

TruckMaster®

TruckMaster®

- › 12 V oder 24 V Pumpe mit max. Durchfluss von 35 l/min
- › Fördermenge: 35 l/min bei Typ 200 und 300 Liter
- › Fördermenge: 35 l/min bis 85 l/min bei Typ 430 und 900 Liter
- › Typ 430 und 900 Liter auch mit 230 V Pumpe erhältlich
- › flexibler Abgabeschlauch (ca. 4 m) und automatische Zapfpistole
- › wahlweise mit digitalem Zählwerk K24



200 Liter flach | Art. Nr. OTM00200DG_12



200 Liter hoch | Art. Nr. k0070001



300 Liter | Art. Nr. k0070005



430 Liter | Art. Nr. OTM00430DG_12



900 Liter | Art. Nr. OTM00900DG_12

Typ	200 Liter flach	200 Liter hoch	300 Liter	430 Liter	900 Liter
Länge (mm)	860	800	800	860	1.050
Breite (mm)	1.180	600	600	1.180	1.410
Höhe (mm)	500	620	890	910	1.210
Art. Nr.	OTM00200DG_12	k0070001	k0070005	OTM00430DG_12	OTM00900DG_12

Mobile Dieseltankanlagen

aus Stahl

Einwandig

- › zeitlich unbefristet zugelassen
- › keine wiederkehrende Prüfung und Inspektion
- › Volumen: 330 Liter oder 450 Liter
- › 2-fach stapelbar
- › 6 m Anschlusskabel
- › 6 m Schlauchgarnitur
- › innen und außen feuerverzinkt
- › Saugleitung mit Absperrkugelhahn
- › abschließbarer, federunterstützter Deckel
- › mechanische Füllstandsanzeige
- › Zapfventilhalter
- › automatische Zapfpistole

Art. Nr. CBD



Doppelwandig

- › zeitlich unbefristet zugelassen
- › Volumen: 770 Liter oder 1.000 Liter
- › 3-fach stapelbar
- › 6 m Anschlusskabel
- › 6 m Schlauchgarnitur mit Winkeldrehgelenk
- › aus extrem robustem Stahl und feuerverzinkt
- › mit 12/24 V oder 230 V Pumpe
- › Schuko-Stecker (bei 230 V Pumpe)
- › Automatik-Zapfventil (nur bei Varianten mit Pumpen)
- › Zählwerk PZ300 (nur bei Varianten mit Pumpen)
- › Lagerung ohne zusätzliche Auffangwanne

Art. Nr. 300185



Mobile Dieseltankanlagen

Carrytank

Carrytank

- › 2" Einfülldeckel mit integriertem Sicherheitsventil
- › 12 V Pumpe mit 40 l/min Förderleistung
- › automatisches Zapfventil
- › 4 m Abgabeschlauch
- › wahlweise mit digitalem Zählwerk K24



220 Liter | Art. Nr. CT22012V



330 Liter | Art. Nr. CT33012V



440 Liter | Art. Nr. CT44012V



PickUp 330 Liter | Art. Nr. CTPU33012V



PickUp 440 Liter | Art. Nr. CTPU44012V

Typ	220 Liter	330 Liter	440 Liter	PickUp 330 Liter	PickUp 440 Liter
Länge (mm)	910	1.200	1.200	1.010	1.010
Breite (mm)	600	800	800	700	770
Höhe (mm)	665	650	785	700	700
Art. Nr.	CT22012V	CT33012V	CT44012V	CTPU33012V	CTPU44012V

Mobile Kombitanks

Diesel + AdBlue®

Carrytank 400 + 50

- › Maße (L x B x H): 1.200 x 800 x 785 mm
- › 12 V Pumpe mit max. 40 l/min Durchfluss für Diesel und 12 V Tauchpumpe mit ca. 15 l/min für AdBlue®
- › 4 m Abgabeschlauch
- › automatisches Zapfventil für Diesel und manuelles Zapfventil für AdBlue®
- › wahlweise mit digitalem Zählwerk K24



Diesel + AdBlue®

Art. Nr. CT4005012V

Carrytank 400 + 50 l - PickUp

- › Maße (L x B x H): 1.200 x 800 x 785 mm
- › 12 V Pumpe mit max. 40 l/min Durchfluss für Diesel und 12 V Tauchpumpe mit ca. 15 l/min für AdBlue®
- › 4 m Abgabeschlauch
- › automatisches Zapfventil für Diesel und manuelles Zapfventil für AdBlue®
- › wahlweise mit digitalem Zählwerk
- › mit Einkerbungen für die Radkästen eines Pickups
- › speziell für den Transport auf dem PickUp geeignet



Diesel + AdBlue®

Art. Nr. CTPU4005012V

Carrytank 900 + 100 l

- › Maße (L x B x H): 1.530 x 910 x 1.150 mm
- › 12 V Pumpe mit max. 40 l/min oder 85 l/min Durchfluss für Diesel und 12 V Tauchpumpe mit ca. 15 l/min für AdBlue®
- › 4 m Abgabeschlauch
- › automatisches Zapfventil für Diesel und manuelles Zapfventil für AdBlue®
- › wahlweise mit digitalem Zählwerk K24



Diesel + AdBlue®

Art. Nr. CT90010012V40l

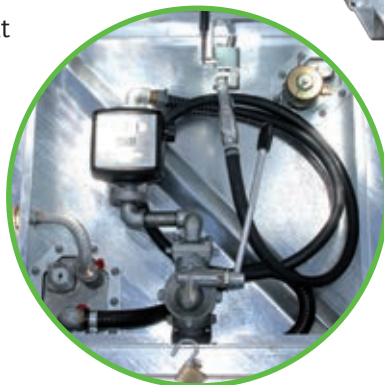
Mobile Benzintankanlagen

aus Stahl

Einwandig

- › zeitlich unbefristet zugelassen
- › keine wiederkehrende Prüfung und Inspektion
- › Maße (L x B x H): 1.200 x 800 x 807 mm
- › Volumen: 330 Liter
- › 2-fach stapelbar (auch im gefüllten Zustand)
- › 4 m elektrisch leitfähiger Schlauchgarnitur
- › 10 m Anschlusskabel und Batterieklemme (12 V) oder Schuko-Stecker (230 V)
- › Transport ohne Gefahrgutfahrerschein und Fahrzeugkennzeichnung
- › geringes Eigengewicht, dank Einwandigkeit
- › innen und außen feuerverzinkt

Art. Nr. 99073



Doppelwandig

- › zeitlich unbefristet zugelassen
- › keine wiederkehrende Prüfung und Inspektion
- › Maße (L x B x H): 1.200 x 800 x 807 mm
- › Volumen: 330 Liter
- › 4 m Schlauchgarnitur
- › bauaufsichtliche Zulassung als Lagerbehälter
- › zur Aufstellung im Freien und in Gebäuden
- › keine Auffangwanne benötigt
- › Transport ohne Gefahrgutfahrerschein und Fahrzeugkennzeichnung
- › innen und außen feuerverzinkt

Art. Nr. 503706



Mobile AdBlue®-Tankanlagen

BlueTruckMaster®

BlueTruckMaster®

- › 12 V oder 24 V Pumpe mit max. Durchfluss von 35 l/min
- › Fördermenge: 35 l/min bei Typ 200 und 300 Liter
- › Typ 200 flach, 430 und 900 Liter auch mit 230 V Pumpe erhältlich
- › flexibler Abgabeschlauch und automatische Zapfpistole
- › wahlweise mit digitalem Zählwerk K24



200 Liter flach | Art. Nr. OTM00200WH_12



200 Liter hoch | Art. Nr. k0070101



300 Liter | Art. Nr. k0070105



430 Liter | Art. Nr. OTM00430WH_12



900 Liter | Art. Nr. OTM00900WH_12

Typ	200 Liter flach	200 Liter hoch	300 Liter	430 Liter	900 Liter
Länge (mm)	860	800	800	860	1.050
Breite (mm)	1.180	600	600	1.180	1.410
Höhe (mm)	500	620	890	910	1.210
Art. Nr.	OTM00200WH_12	k0070101	k0070105	OTM00430WH_12	OTM00900WH_12

Zapfsäulen

Ihre eigene Zapfsäule vor Ort



PIUSI Dieselzapfsäule

- › selbstansaugende Flügelzellenpumpe
- › mit mechanischem Zählwerk
- › 70 oder 90 l/min Förderleistung
- › mit 4 m Abgabeschlauch

Art. Nr. 120805F

auch mit
Tankdaten-
erfassung
erhältlich



Dieseltankstelle PIUSI Self Service B-Smart

- › selbstansaugende Flügelzellenpumpe
- › 70 oder 90 l/min Förderleistung
- › Plattform ist Cloud-basiert (Steuerung erfolgt über kostenlose App)

Art. Nr. P74801-10



Dieselzapfsäule HDM Pro

- › inkl. Tankautomat mit PC-Software (2.000 Nutzer)
- › 2 Ausweissystem (Fahrer/Fahrzeug)
- › 50, 80, 140 oder 140+50 l/min Förderleistung
- › Identifikation über Transpondertechnik

Art. Nr. 110600350

Auffangwannen

aus Stahl

Auffangwanne Stahl 2 x 200 Liter mit Gitterrost

- › Auffangvolumen: 204 Liter
- › geeignet für Gefahrstoffe u.a. entzündbare Flüssigkeiten
- › für Kleingebinde oder 200 Liter Fässer
- › stapelbare Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- › transportoptimierte Auffangwanne
- › 100 mm Unterfahrhöhe
- › Gewicht: 64 kg
- › Maße (L x B x H): 1.200 x 800 x 360 mm

Art. Nr. AW-S-2-200



Auffangwanne Stahl 4 x 200 Liter mit Gitterrost

- › Auffangvolumen: 216 Liter
- › geeignet für Gefahrstoffe u.a. entzündbare Flüssigkeiten
- › einfaches Unterfahren dank Stützfüße
- › feuerverzinkt oder lackiert erhältlich
- › Gewicht mit Gitterrost: 88 kg (lackiert) / 94 kg (feuerverzinkt)
- › für Kleingebinde und Fässer bis jeweils 200 Liter geeignet
- › wahlweise auch ohne Gitterrost erhältlich
- › Maße (L x B x H): 1.200 x 1.200 x 285 mm

Art. Nr. AW-4A-PE



Auffangwannen

für 60-Liter-Gebinde aus Stahl



Kleingebindewanne Stahl

- › Auffangvolumen: 20 bis 60 Liter
- › zugelassen für wassergefährdende und entzündliche Medien
- › mit oder ohne Lochblechrost erhältlich
- › Maße (L x B x H): 1.140 x 760 x 420 mm

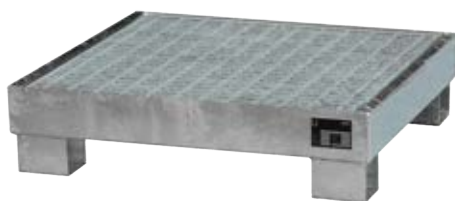
Art. Nr. KGW-1-verzinkt



Fahrbare Auffangwanne 2 x 60 Liter

- › Auffangvolumen: 61 Liter
- › zugelassen zur Lagerung von Gefahrstoffen
- › 2 Lenk- und Bockrollen (eine Lenkrolle mit Feststellfunktion)
- › mit oder ohne Gitterrost erhältlich
- › Gewicht: 39 - 42 kg
- › Maße (L x B x H): 800 x 500 x 415 mm

Art. Nr. AW60-1SR



Auffangwanne Stahl 4 x 60 Liter

- › Auffangvolumen: 61 Liter
- › zugelassen zur Lagerung von Gefahrstoffen
- › Unterfahren dank Stützfüßen möglich
- › für Kleingebinde und Fässer mit einem jeweiligen Fassungsvermögen bis 60 Liter geeignet
- › Maße (L x B x H): 900 x 800 x 220 mm

Art. Nr. AW-60-2M



Auffangwanne Stahl 6 x 60 Liter

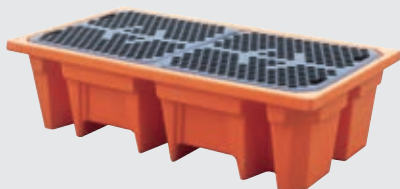
- › Auffangvolumen: 74 Liter
- › zugelassen zur Lagerung von Gefahrstoffen
- › Unterfahren dank der Stützfüße möglich
- › für Fässer und Kleingebinde bis 60 Liter geeignet
- › Maße (L x B x H): 1.300 x 800 x 205 mm

Art. Nr. AW-60-3M

Auffangwannen

für 200-Liter-Fässer aus Stahl oder Kunststoff

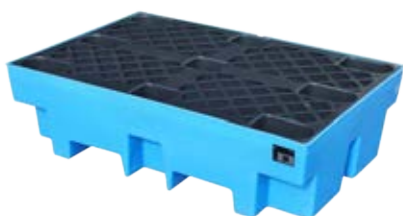
entdecken
Sie unsere
große Auswahl
auf mr-shop.de



PE Auffangwanne 240 Liter

- › Auffangvolumen: 240 Liter
- › zur Lagerung von AdBlue®, Ölen, Chemikalien und Reinigern
- › Maße (L x B x H): 1.140 x 760 x 420 mm

Art. Nr. SDP002400R2D



PE Auffangwanne für 2 Fässer á 200 l

- › Auffangvolumen: 200 Liter
- › zur Lagerung von AdBlue®, Ölen, Chemikalien und Reinigern
- › Maße (L x B x H): 1.230 x 830 x 330 mm

Art. Nr. wp-pe2-2



Auffangwanne Stahl 8 x 200 Liter

- › Auffangvolumen: 240 Liter
- › geeignet für Gefahrstoffe u.a. entzündbare Flüssigkeiten
- › Maße (L x B x H): 2.650 x 1.300 x 210 mm

Art. Nr. AW_8



Auffangwanne Stahl 10 x 200 Liter

- › Auffangvolumen: 240 Liter
- › geeignet für Gefahrstoffe u.a. entzündbare Flüssigkeiten
- › Maße (L x B x H): 3.250 x 1.300 x 190 mm

Art. Nr. AW_10



Auffangwanne Stahl 12 x 200 Liter

- › Auffangvolumen: 335 Liter
- › geeignet für Gefahrstoffe u.a. entzündbare Flüssigkeiten
- › Maße (L x B x H): 3.880 x 1.300 x 200 mm

Art. Nr. AW_12

Auffangwannen

für IBC-Container aus Stahl oder Kunststoff



Stahl Auffangwanne IBC

- › Auffangvolumen: 1.000 Liter
- › geeignet für unterschiedliche Gefahrstoffe u. a. entzündbare Flüssigkeiten
- › Maße (L x B x H): 3.850 x 1.300 x 340 mm

Art. Nr. AW-1000-3

Auffangwanne Kunststoff in Stahl

- › Auffangvolumen: 1.000 Liter
- › stabile Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- › mit PE-Kunststoffeinsatz für aggressive Medien
- › Maße (L x B x H): 2.665 x 1.315 x 440 mm

Art. Nr. AW-1000-2-PE



sichere Lagerung und absoluter Schutz für aggressive Medien



PE Auffangwanne für IBC

- › Auffangvolumen: 1.000 Liter
- › zur Lagerung von AdBlue®, Ölen, Chemikalien und Reinigern
- › Maße (L x B x H): 1.590 x 1.455 x 715 mm

Art. Nr. wp1-11

PE Auffangwanne IBC

- › Auffangvolumen: 1.000 Liter
- › zur Lagerung von AdBlue®, Ölen, Chemikalien und Reinigern
- › Maße (L x B x H): 1.890 x 1.330 x 670 mm

Art. Nr. SDP010500R

Arbeitsböden

aus PE (Kunststoff)

individuell
erweiterbar
durch Steck-
möglichkeit

PE Arbeitsboden 55 Liter

- › Auffangvolumen: 55 Liter
- › geeignet für die Lagerung von AdBlue®, Chemikalien und Reinigern
- › rostet nicht und ist witterungsbeständig
- › Maße (L x B x H): 770 x 770 x 140 mm

Art. Nr. SDP000550R1D



PE Arbeitsboden 112 Liter

- › Auffangvolumen: 112 Liter
- › geeignet für die Lagerung von AdBlue®, Chemikalien und Reinigern
- › rostet nicht und ist witterungsbeständig
- › Maße (L x B x H): 1.410 x 760 x 140 mm

Art. Nr. SDW001120R2D



PE Arbeitsboden 215 Liter

- › Auffangvolumen: 215 Liter
- › geeignet für die Lagerung von AdBlue®, Chemikalien und Reinigern
- › besonders flache Ausführung (Höhe 14 cm)
- › rostet nicht und ist witterungsbeständig
- › spezielle Verbindungen zur Schaffung einer größeren Fläche
- › Maße (L x B x H): 1.400 x 1.400 x 140 mm

Art. Nr. SDW002150R4D



Rampe für Arbeitsboden

- › Rampe für einfaches Hochschieben von Fässern und Gebinden auf Arbeitsboden
- › passt optimal zu den Arbeitsböden 112 Liter oder 215 Liter
- › hergestellt aus robustem und äußerst leichtem Polyethylen (PE)
- › Maße (L x B x H): 700 x 850 x 170 mm

Art. Nr. SDR00001BK



Tankabfüllplätze

mit oder ohne Spritzschutzwand

Bauer Tankabfüllplatz Typ TAW

- › allgemeine bauaufsichtliche Zulassung nach Z-38.5-107 DIBt
- › für Dieselkraftstoff nach DIN EN 590 und DIN EN 14214
- › für entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 3
- › für gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 2
- › optional mit Spritzschutzwand (Art. Nr. KPS)



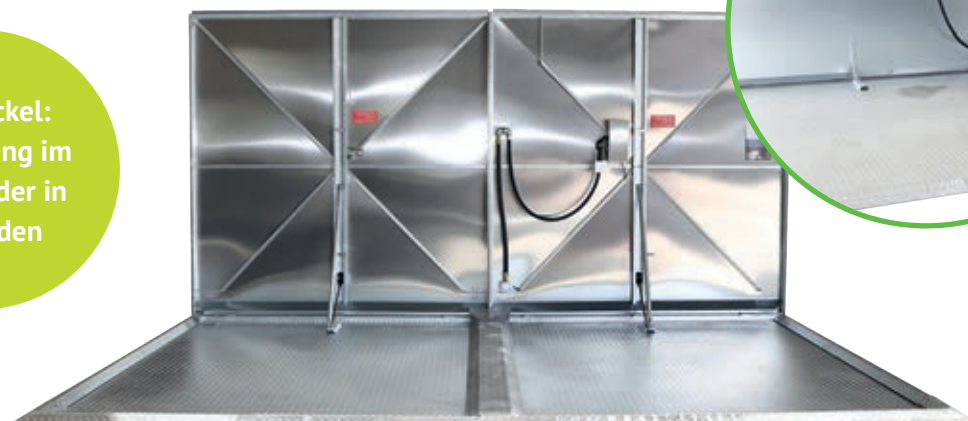
Typ	166 Liter	266 Liter	390 Liter
Länge, Breite, Höhe (mm)	4.000, 2.000, 50	5.000, 2.500, 50	6.000, 3.000, 50
Art. Nr. ohne Spritzschutzwand	TAW-1-7036	TAW-2-7036	TAW-3-7036
Art. Nr. mit Spritzschutzwand	KPS-1-7036	KPS-2-7036	KPS-3-7036

Tankabfüllplatz KAP Giro 720 Liter

- › allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als gesicherte Fläche für die Betankung von Diesel
- › 4 Auffangwannen mit jeweils 180 Liter
- › befahrbar bis 6,5 t Radlast
- › max. Gesamtgewicht von 40 t
- › optional mit Spritzschutzwand, Klappdeckel oder Auffahrrampe

Art. Nr. kap-giro-o-k

mit Deckel:
Aufstellung im
Freien oder in
Gebäuden



Jetzt beim
Newsletter
anmelden und
10€ Rabatt
sichern!



Kennen Sie schon unseren Newsletter?

Mit dem kostenfreien Newsletter bleiben Sie auf dem aktuellen Stand: Hier informieren wir über neue Produkte, interessante Angebote und satte Rabatte.

Nur wenige Klicks entfernt: Das ist unser monatlich erscheinender Newsletter. Mit dem QR-Code auf dieser Seite wird die Anmeldung zum Kinderspiel. Hinterlegen Sie Ihre E-Mail-Adresse und schon geht es los.

Das Abo lohnt sich ab dem ersten Tag: Gleich nach der Anmeldung erhalten Sie einen Gutschein über 10 Euro, den Sie in unserem Shop einlösen können. Einzige Bedingung: Ihre nächste Bestellung muss sich auf mindestens 500 Euro netto belaufen.

Je länger Ihr Newsletter-Abo andauert, desto mehr Vorteile werden für Sie möglich. Beispiel gefällig? In jedem monatlichen Newsletter stellen wir Ihnen ein besonderes „Produkt des Monats“ vor. Auf dieses Produkt gibt es im entsprechenden Monat einen großzügigen Rabatt, den Sie nutzen können.

Außerdem liefert der Newsletter aktuelle Informationen über Neuheiten in unserem Online-Shop. Oder Sie nehmen einen unserer Bestseller in den Warenkorb, von denen schon viele Kunden profitieren konnten. Was auch immer Sie tun: Im Newsletter erfahren Sie als Erstes davon!

Ein weiterer Vorteil des Newsletters: Wir geben unser Wissen direkt an Sie weiter. Denn im Newsletter präsentieren wir Ihnen auch regelmäßig die besten Texte aus unserem Blog. Diese Texte sind das Ergebnis eines regen Austausches mit Kunden und Lieferanten. Wir beantworten wichtige Fragen und zeigen, wie unsere Produkte vor Ort eingesetzt werden.

Und natürlich gewähren wir Ihnen im Newsletter gerne Einblicke in unseren Arbeitsalltag. Seien Sie dabei, wenn wir auf Messen präsent sind, Schulungen bei Lieferanten absolvieren oder eine neue Baumaßnahme in Angriff nehmen.

Jetzt abonnieren, sparen und immer auf der Höhe sein!

Einfach den QR-Code
einscannen und
anmelden.



Dieselpumpen

von Horn / Tecalemit



Dieselpumpe HORNET W40A

- › elektrisch angetriebene Kreiselpumpe, nicht selbstansaugend
- › mit 4 m Abgabeschlauch und automatischer Zapfpistole
- › max. 38 l/min Förderleistung

Art. Nr. 104528700



Elektropumpe TecPump 600 Standard

- › selbstansaugende 230 V Pumpe mit integriertem Heberschutz
- › für Diesel, Heizöl EL/L, Kühlerfrostschutzmittel (Konzentrat)
- › max. 55 l/min Förderleistung

Art. Nr. 105620400



Dieselpumpe HORNET W 85 H

- › selbstansaugende 230 V Pumpe mit integriertem Heberschutz
- › mit 4 m Abgabeschlauch und automatischem Zapfventil
- › max. 68 l/min Förderleistung

Art. Nr. 108500100



Pumpensystem HDM Eco-Box

- › Tankautomat mit PC-Software (2.000 Nutzer) und USB-Schnittstelle für den Datenabruf
- › Spannungsversorgung: 230 / 50 V / Hz
- › max. 55 l/min Förderleistung

Art. Nr. 110700960



Elektropumpe Diesel-Eco-Box

- › für Diesel, Heizöl EL/L, Kühlerfrostschutzmittel (Konzentrat)
- › selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- › Spannungsversorgung: 230 / 50 V / Hz und 55 l/min Förderleistung

Art. Nr. 110300044

Dieselpumpen

von PIUSI



Betankungsset E56 / 72 für Diesel

- › geeignet für Diesel und Biodiesel
- › max. 56 oder 72 l/min Förderleistung
- › mit automatischer Zapfpistole und mechanischem Zählwerk

Art. Nr. 120713-MRWL



Diesel-Zapfsäule CUBE

- › selbstansaugende Flügelzellenpumpe 230 V
- › max. 56, 72 oder 90 l/min Förderleistung
- › mit 4 m Abgabeschlauch
- › mit automatischer Zapfpistole und mechanischem Zählwerk

Art. Nr. 120600



Dieseltankstelle PIUSI CUBE B.Smart

- › selbstansaugende Flügelzellenpumpe 230 V
- › max. 70 oder 90 l/min Förderleistung
- › mit 4 m Abgabeschlauch und automatischer Zapfpistole

Art. Nr. P59800-o-10



Fasspumpe Panther 56 für Diesel

- › max. Fördermenge: 56 l/min
- › Elektromotor (Nennspannung (DC) 12 V)
- › digitales Zählwerk K24
- › automatische Zapfpistole A 60

Art. Nr. 120705FZ

AdBlue®-Pumpen

AdBlue® schnell und einfach fördern



AdBlue®-Pumpe HORNET W85 H INOX

- › selbstansaugende Hybridpumpe mit max. 48 l/min Förderleistung
- › für 200 l Fass und IBC-Container
- › mit 8 m Abgabeschlauch und automatischer Zapfpistole

Art. Nr. 108600100



AdBlue®-Handkurbelpumpe

- › mit einer Förderleistung von max. 38 l / 100 Drehungen
- › inkl. Ansaugrohr und 2,5 m Abfüllschlauch mit Edelstahltülle
- › Medien: Harnstoff, Wasser und Frostschutzmittel

Art. Nr. P332A90



AdBlue®-Handpumpe für 200l Fass

- › Kolbenpumpe für 200 l Fass
- › zur Förderung von AdBlue® geeignet
- › Werkstoff Pumpengehäuse: Kunststoff
- › Ein-/Ausgang 2" Fassanschluss

Art. Nr. 120614

viele
weitere auf
mr-shop.de



Betankungsset 3 BASIC für AdBlue®

- › selbstansaugende Membranpumpe mit max. 35 l/min Förderleistung
- › hochwertiges Pumpengehäuse aus Kunststoff
- › seitlich montierte Edelstahlplatte zum Einhängen am IBC-Container

Art. Nr. 81615



Betankungsset 3 PRO für AdBlue®

- › selbstansaugende Membranpumpe mit max. 35 l/min Förderleistung
- › hochwertiges Pumpengehäuse aus Kunststoff
- › seitlich montierte Edelstahlplatte zum Einhängen am IBC-Container
- › mit digitalem Zählwerk K24

Art. Nr. 81614KSB325

Ölpumpen

manuell oder elektrisch betrieben

viele weitere
Ölpumpen
finden Sie auf
mr-shop.de



Handpumpe OK 9 B

- › Hubkolbenpumpe, einfachwirkend, Förderleistung: 0,25 l/Hub
- › für Motorenöle, Getriebeöle und Hydrauliköle bis SAE 80
- › Teleskopsaugrohr 490 – 925 mm

Art. Nr. 122029000



Handpumpe KHP 202

- › Förderleistung: 200 ccm/Hub
- › Kanister-Handpumpe mit hochwertigem Stahlpumpwerk
- › speziell für 20-25 Liter Kunststoff-Kanister

Art. Nr. 3463762



Kurbelpumpe für Öle

- › max. 38 l/100 Drehungen Förderleistung
- › 2" Fassanschluss
- › mit 3 m Abgabeschlauch
- › S-Auslauf aus Edelstahl mit Schlauchtülle

Art. Nr. P33250



Fasspumpe VISCOMAT 70 für Öle

- › selbstansaugende Flügelzellenpumpe mit max. 25 l/min Förderleistung
- › Viskosität von max. 500 cST, mit 4 m Abgabeschlauch
- › mit manueller Zapfpistole und Halterung (PVC-Rohr und Haken)

Art. Nr. 120644F



Viscotroll 200/2 - mobile Ölzapfstelle

- › selbstansaugende Flügelzellenpumpe mit max. 9 l/min Förderleistung
- › Viskosität von max. 2.000 cST, mit 4 m Abgabeschlauch
- › mit oder ohne digitales Zählwerk sowie Druckschalter erhältlich

Art. Nr. P26300

Schmutzwasserpumpen

für Regenwasser und Schmutzwasser



VORTEX Schmutzwassertauchpumpe

- › Pumpengehäuse und Laufrad aus Grauguss
- › Motor im Ölbad (mit thermischem Motorschutz bei 230 V bis 1,5 kW)
- › Antriebswelle aus rostfreiem Stahl
- › Schwimmerschalter (nur 230 V Modelle)
- › Kabellänge 10 m

Art. Nr. 165130



VELO UP Schmutzwassertauchpumpe

- › für Flüssigkeiten mit Schmutzpartikeln bis max. 10 mm Korngröße
- › max. Fördermenge von 150 - 225 l/min
- › max. Tauchtiefe 7 m
- › max. Temperatur 35 °C
- › Kabellänge 10 m

Art. Nr. 165300



auch für aggressive Medien wie Sickersäfte geeignet

SUPERSAND INOX Tauchpumpe

- › für Schmutzwasser mit Sandgehalt
- › max. Förderleistung: 380 - 870 l/min
- › Tauchtiefe max. 10 m
- › Kabellänge 10 m

Art. Nr. 165029



Kreiselpumpen zur Hauswasserversorgung

- › Pumpengehäuse, Welle und Laufräder: Edelstahl
- › max. Förderleistung: 43 - 140 l/min
- › Gleitringdichtung: Keramik/Graphit
- › mit thermischem Motorschutz und Kabel

Art. Nr. 165007HWZ



Lagertechnik

- › Benötigen Sie Lagerbehälter für die unterschiedlichsten Flüssigstoffe, ist der MRWL ebenfalls Ihr idealer Partner. Besonders gefragt sind in Zeiten zunehmender Trockenperioden Wassertanks in allen Dimensionen, angefangen bei kleinen Mobiltanks für wenige hundert Kubikzentimeter bis hin zu riesigen Wasserspeichern mit Kapazitäten jenseits der 30.000 Liter. Eine ähnliche Spannweite bieten wir bei Flüssigdünger- sowie Regen- und Sickerwassertanks an. Komplettiert wird unser Lagertechnik-Angebot durch Streugutbehälter, Sicherheitsschränke und durch Gasflaschencontainer.

XXL-Wassertanks

zur Außenaufstellung

Wassertank AquaBank

- › einwandiger Wassertank
- › aus hochwertigem Polyethylen hergestellt
- › einfache Aufstellung (auf unebenem Boden)
- › großer Domdeckel zur Innenreinigung
- › Anschlüsse aus rostfreiem Stahl
- › auf Anfrage: inkl. Kugelhahn 2" und montiertem Tankflansch 2"
- › in verschiedenen Größen erhältlich

Art. Nr. k0600628



von
200 bis
9.000 Liter
Volumen

Wassertank AquaBank XXL

- › einwandiger Wassertank
- › aus hochwertigem Polyethylen hergestellt
- › einfache Aufstellung (auf unebenem Boden)
- › großer Domdeckel zur Innenreinigung (24")
- › hergestellt in einem Stück (keine Nähte)
- › Schutz vor UV-Strahlung
- › auf Anfrage: inkl. Kugelhahn 2" und montiertem Tankflansch 2"
- › in verschiedenen Größen erhältlich

Art. Nr. k0600400

von
15.000 bis
28.000 Liter
Volumen



Duraplas Wassertank

- › einwandiger Wassertank
- › aus hochwertigem Polyethylen hergestellt
- › inkl. Mannlochdeckel mit Be- und Entlüftung
- › inkl. Kugelhahn 2" und montiertem Tankflansch 2"
- › in Blau (RAL 5012) oder Schwarz (RAL 9005) verfügbar
- › in verschiedenen Größen erhältlich

Art. Nr. AQ25000V



von
25.000 bis
31.000 Liter
Volumen

Wassertanks

zur Innen- und Außenaufstellung

Wassertank mit Stahlbandagen

- › einwandiger Wassertank
- › Tank mit Bandagen, damit alles in Form bleibt
- › für Wasser, Laugen, Säuren und andere pastöse und flüssige Mittel zugelassen
- › in Natur und Schwarz (RAL 9005) erhältlich
- › von 1.000 bis 5.000 Liter Volumen erhältlich

Art. Nr. 246-95030001



Trinkwassertank AquaBank

- › einwandiger Wassertank
- › aus hochwertigem Polyethylen attestiert für **Trinkwassernutzung**
- › Anschlüsse aus rostfreiem Stahl inkl. 2" Tankflansch
- › trotz Wind und Wetter
- › Schutz vor UV-Strahlung
- › einfache Aufstellung (auf unebenem Boden)
- › großer Domdeckel zur Innenreinigung
- › von 200 bis 15.000 Liter Volumen erhältlich

Art. Nr. k0600511



Duraplas Wasser- und Lagertank

- › geeignet als Pufferspeicher für die Pflanzenschutzspritze, Plattentaucher bei der Melkanlage, Melasse-Tank oder zum Sammeln von Regenwasser
- › das Polyethylen ist völlig lichtundurchlässig, was die Bildung von Algen verhindert
- › von 500 bis 15.000 Liter Volumen erhältlich

Art. Nr. AQ500V



Mobile Wassertanks

für einen problemlosen Transport



mit
Schwall-
schutz-
wand

Speidel Vielzweckfass

- › geeignet für die Lagerung von Wasser, AHL, Sole und fäkalienhaltigen Abwässern
- › in der grünen Ausführung lebensmittelecht mit KTW-Zulassung für Trinkwasser
- › in den Größen von 500 bis 8.000 Liter erhältlich

Art. Nr. 12050



Transport- und Weidetank

- › Behälter ist gegen UV-Strahlung behandelt und kann außen aufgestellt werden
- › auch in Schwarz (RAL 9005) erhältlich
- › selbsttragende Füße im Tankkörper
- › in den Größen von 300 bis 8.000 Liter erhältlich

Art. Nr. AQ3001H



Mobiles Weide-/Transportfass

- › verzinktes EFA C50 Einachs-Fahrgestell mit 5 t zulässigem Gesamtgewicht
- › Fahrgestell auch mit Beleuchtung erhältlich
- › Deichsel kann unter das Fahrgestell geschoben werden
- › in den Größen 2.000, 2.500 und 3.000 Liter erhältlich (weitere Größen auf Anfrage)

Art. Nr. CHAQ2001H



Duraplas Bewässerungssystem

- › Bewässerungsset je nach Variante bestehend aus Tank, Pumpe (130 oder 680 l/min) und Schlauchhaspel (manuell oder automatisch)
- › speziell angefertigtes Polyethylen verhindert die Algenbildung im Tank durch Lichteinfall
- › in den Größen von 2.000 bis 8.000 Liter erhältlich

Art. Nr. GPEAR2001-130

Regenwassersäulen / -tanks

oberirdisch oder unterirdisch



Speidel Regensäule Echtholz Lärche

- › Fassungsvermögen: 400 Liter
- › Einlass Höhe: 152 cm
- › Auslass Höhe: 35 cm
- › sammelt mehr Wasser im Verhältnis zur Stellfläche als übliche Regensäulen

Art. Nr. s08362



Speidel Regensäule

- › statischer Wasserdruck macht Pumpen überflüssig
- › aus hochwertigem PE-Kunststoff
- › in drei verschiedenen Farben verfügbar
- › abnehmbarer Deckel
- › in den Größen von 300 bis 2.000 Liter erhältlich

Art. Nr. s08334



Regenwassertank Haus und Garten

- › günstige und komplette Brauchwasseranlage
- › Erdtank mit begehbarem Deckel bis 120 kg (optional bis 600 kg) und Domschacht
- › robuste Rippenkonstruktion und massive Füße
- › Geruchsneutral dank Überlauf-Siphon
- › in den Größen von 3.000 bis 10.000 Liter erhältlich

Art. Nr. s08283



Carat XXL Löschwasserbehälter

- › Befüllung mit Trink- oder Regenwasser möglich
- › Lieferung inkl. aller Löschwasser-Zubehörteile nach DIN 14230
- › inkl. Teleskop-Domschacht LKW für bauseitige Abdeckung nach DIN 3223
- › Verbindung von mehreren Behältern möglich (Verbindungsstutzen DN 250 erforderlich)
- › in den Größen von 16.000 bis 122.000 Liter erhältlich

Art. Nr. 380050

Sickerwassertanks

verschiedene Größen und Anwendungsbereiche



Speidel Sickersaftbehälter flach

- › chemikalienresistent, säure- und mineralölbeständig
- › für Regenwasser und Sickerwasser
- › ohne Schweißnaht
- › verschraubbarer Tankdeckel, doppelwandig isoliert
- › aus hochwertigem Polyethylen
- › in den Größen 2.500 und 5.000 Liter

Art. Nr. s08320



Speidel Sickersaftbehälter

- › chemikalienresistent, säure- und mineralölbeständig
- › Domdeckel bis 120 kg begehbar
- › Domdurchmesser oval: 60-80 cm
- › zwei Hebeösen für den Krantransport
- › vier Tragegriffe für leichten Handtransport
- › in den Größen von 2.000 bis 10.000 Liter erhältlich

Art. Nr. s08200

auch zur
Regenwasser-
nutzung
geeignet



Graf Sickersaftbehälter Carat

- › chemikalienresistent, säure- und mineralölbeständig
- › PKW- oder LKW-befahrbar (bis max. 12 Tonnen)
- › mit vorgefertigten Anschlüssen am Domschacht
- › in den Größen von 2.700 bis 56.000 Liter erhältlich

Art. Nr. 105103

weitere
Größen auf
Anfrage



Duraplas Sickerwasserbehälter

- › chemikalienresistent, säure- und mineralölbeständig
- › Anschlussgröße der Zuleitung frei wählbar
- › Mannloch als Einstiegsöffnung geeignet
- › Behälter ist UV-beständig und aus einem Guss gefertigt
- › in den Größen von 15.000 bis 60.000 Liter erhältlich

Art. Nr. DT15000

Flüssigdüngertanks

zur sicheren Lagerung von Flüssigdünger



Flextank für Flüssigdünger

- › für Flüssigkeiten mit einer Dichte von 1,4 kg/l
- › faltbar, daher schneller Aufbau und Abbau
- › inkl. Kugelhahn DN50
- › in den Größen von 30.000 bis 99.000 Liter erhältlich

Art. Nr. PS30



Flüssigdüngertank einwandig

- › gegen UV-Strahlung behandelt
- › Mannlochdeckel (462 mm Durchmesser) mit Be- und Entlüftung
- › in den Größen von 5.000 bis 31.000 Liter erhältlich

Art. Nr. DC5000SVT



Flüssigdüngertank doppelwandig

- › gegen UV-Strahlung behandelt
- › Mannlochdeckel (462 mm Durchmesser) mit Be- und Entlüftung
- › Tank entspricht den gesetzlichen Vorgaben
- › in den Größen von 12.000 und 25.000 Liter erhältlich

Art. Nr. DPR12000



Flüssigdüngertank AgriMaster®

- › doppelwandiger Tank
- › Entlüftungsventil im Innentank
- › verschließbarer Revisionsdeckel 16"
- › Tankwagenkupplung mit Kugelhahn
- › Elektroschutzkasten IP68 für elektrische Geräte
- › Fassungsvermögen: 9.000 Liter

Art. Nr. k0600015

Flüssigdüngertanks

aus hochwertigem und resistenten Polyethylen

WERIT Flüssigdüngertank

- › einwandiger Wassertank
- › aus hochwertigem Polyethylen hergestellt
- › Fassungsvermögen: 5.000 Liter
- › 3 Einlaufstutzen - S 100 x 8 Außengewinde - 2" Innengewinde
- › 1 Einlaufstutzen - S 160 x 7 Außengewinde
- › verstärkte und beschichtete Stahlbandagen

Art. Nr. 246-95032001-1



Speidel Industrie- und Flüssigdüngertank

- › Lebensmittelecht mit KTW-Zulassung für Trinkwasser
- › einwandiger PE-Behälter aus einem Stück ohne Schweißnähte gefertigt
- › angeschweißter PE-Flansch 2" mit Doppelnippel
- › Einfülldom mit 38 cm Durchmesser
- › in den Größen 6.000 und 10.000 Liter erhältlich

Art. Nr. 25060



Duraplas Eisenchlorid Tank

- › Lagerbehälter für Eisenchlorid zur Entschwefelung von Biogasanlagen
- › doppelwandiger Behälter zur gesetzeskonformen Lagerung
- › UV-beständig und aus einem Guss gefertigt
- › in den Größen 12.000 und 25.000 Liter erhältlich

Art. Nr. DPR12000-FECL2



Schränke

für verschiedene Bereiche und Einsatzorte



Mauser Mehrzweckschrank

- › robuster und verschweißter Stahlkorpus
- › mit vier Böden ausgestattet
- › sicherer Dreiriegelverschluss mit Drehzylinder inkl. 2 Schlüsseln
- › Maße (H x B x T): 1.950 x 950 x 420 mm

Art. Nr. MKST-SLV-5010



Pflanzenschutz-/ Umweltschrank

- › zur Aufbewahrung von Pflanzenschutzmitteln sowie weiteren Flüssigkeiten
- › variabel planbare Schränke
- › robuster und verschweißter Stahlkorpus
- › in verschiedenen Größen erhältlich

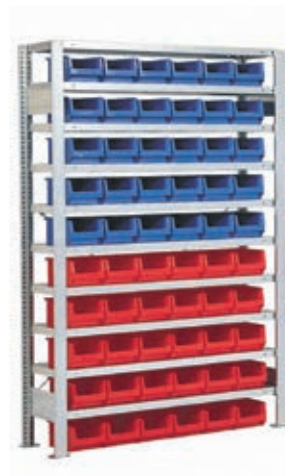
Art. Nr. PSM



Garderobenschrank / Spind

- › Höhe: 1800 mm, Tiefe: 500 mm, Abteillbreite: 300 mm
- › bis zu 5 Abteile
- › Türen mit Lüftungsschlitzen
- › in verschiedenen Farben erhältlich

Art. Nr. GS1111130



Werkstattregal quickfit mk

- › vollverzinktes Steckregal aus stabilem Stahl
- › hohe Tragfähigkeit: max. 1.400 kg Feldlast sowie 140 kg Fachlast
- › passende Regalkästen im Lieferumfang enthalten
- › in verschiedenen Größen erhältlich

Art. Nr. 77900046

Streugutbehälter

besonders witterungsbeständig

Kingspan® Streugutbehälter

- › hergestellt aus hochwertigem Polyethylen (PE)
- › extrem stabil, witterungsbeständig und recyclebar
- › widerstandsfähige Farben durch UV-stabilisiertes PE
- › profilierte Form, keine Metallteile
- › PE-Deckel mit Scharnier
- › 50, 100, 150 und 300 Liter Streusalzbehälter
- › auch mit Schloss zum Absperren erhältlich (nur bei 150 und 300 Liter)

Art. Nr. SGB00



Speidel Streugutbehälter

- › angeformter Verschlussbolzen für Vorhängeschloss
- › hergestellt aus hochwertigem Polyethylen
- › doppelwandiger Verstärkungsrand
- › Staplertaschen ab 200 Liter Inhalt
- › optional: mit Entnahme von unten

Art. Nr. 23100



Kingspan Mobile Gerätebox

- › Aufbewahrungsbox mit 200 Liter Fassungsvermögen
- › starke und robuste Konstruktion aus hochwertigem Polyethylen
- › moderne Technologie macht die Box außergewöhnlich widerstandsfähig gegen mechanische Beschädigungen und wechselnde Wetterbedingungen
- › Box ist UV-beständig (Farben verblassen nicht)
- › mobile Gerätebox besteht aus umweltfreundlichen Materialien – zu 100% recyclingfähig

Art. Nr. STB00200BK



Gasflaschencontainer

Gasflaschen Container mit Gitterrostboden TYP GFC-EG

- › robuste Rahmenkonstruktion mit Dach und Boden ausgestattet
- › Doppelflügeltor ermöglicht das Einfahren von Gasflaschen-Paletten
- › Container vollständig montiert
- › mit Gitterrostboden (Tragfähigkeit von 1.000 kg/m²)
- › Einfahrtaschen für den Transport via Gabelstapler
- › je nach Größe 16 bis 104 Gasflaschen Lagerraum
- › Gewicht: 194 kg bis 688 kg
- › Durchmesser Gasflaschen: 230 mm

Art. Nr. GasConGFC-M0-D

viele weitere
Ausführungen
erhältlich





Schmiertechnik

- › Ob Landwirtschaft, Bauwesen, Handwerk oder Industrie: Überall dort, wo Maschinen zum Einsatz kommen, ist das regelmäßige Abschmieren der mechanischen Komponenten Grundvoraussetzung für ihre reibungslose Funktionalität. Um ein gezieltes Fettes auch schwer erreichbarer Stellen zu gewährleisten, führen wir Fettpressen in allen Variationen. Diese können Sie wahlweise manuell oder automatisch mit eingebautem Akku betreiben. Für größere Maschinenparks empfehlen wir eines unserer Druckluftschmiergeräte, die mit Fetteimern bestückt werden können.

Fettpressen

als Hand- oder Akku-Fettpressen

entdecken Sie
unsere große
Auswahl auf
mr-shop.de

Mato Akku-Fettpresse 18 V

- › Ausstattung: Standardausstattung + Fettbehälter zur Aufnahme von 400 g Pull-Off-Kartuschen und Schutzrohr für 400 g Lube-Shuttle®-Kartuschen sowie Kartuschen-Adapter für 500 g Schraubkartuschen
- › mit Hochdruck-Gummipanzerschlauch (1.650 bar Berstdruck) 750 mm
- › Display mit Batterieanzeige
- › max. Förderleistung ca. 115 ccm/min.
- › eine Akkuladung reicht für bis zu fünf Kartuschen

Art. Nr. 3428013

TIPP!



Mato Lube Shuttle® Kartuschenfettpresse

- › 400 bar Betriebsdruck und bis 800 bar Höchstdruck
- › Kartusche wird nahezu vollständig entleert (Lieferumfang ohne Fettkartusche)
- › Länge Gummipanzerschlauch: 300 mm
- › Durchmesser Schlauch: 13 mm
- › Gewinde: M10 x 1
- › werkzeugloses Öffnen der Fettkartusche
- › ergonomischer Handgriff

Art. Nr. 3022020



Mato Fettpresse E500 M10x1

- › Kurzhub, max. 400 bar Betriebsdruck
- › geeignet für 400 g Kartuschen oder loses Fett (Lieferumfang ohne Fettkartusche)
- › 300 mm Gummipanzerschlauch
- › umweltfreundlich verpackt
- › ergonomisch in der Handhabung

Art. Nr. 3042301



Fettpressen

als Hand- oder Akku-Fettpressen

Mato System Reiner Fettpressen-Set

- › ergonomisch geformte Handhebelfettpresse
- › Kurzhub, 400 bar Betriebsdruck und bis 800 bar Höchstdruck
- › geeignet für 500 g Schraubkartuschen (Lieferumfang ohne Fettkartusche)
- › 300 mm Gummipanzerschlauch
- › Gewinde: M10x1 // R1/8"
- › inkl. 4-Backen-Mundstück
- › mit verzinktem Stahlkopf auf Basis des patentierten Fettpressen-Systems Reiner

Art. Nr. 3022501



Mato Lube-Shuttle® Einhandfettpresse

- › Druckleistung: ca. 300 bar
- › 2 Anschlüsse (horizontal und vertikal)
- › 300 mm Kunststoffschlauch: Berstdruck 1.000 bar / ø 9 mm
- › 300 mm Gummipanzerschlauch: Berstdruck 1.650 bar / ø 13 mm
- › Gewinde: M10x1 // R1/8"
- › sauberes Abschmieren dank Lube-Shuttle®-Systemkartuschen
- › optimale Handhabung an schwer zugänglichen Stellen
- › verzinkter Fettbehälter aus Stahl

Art. Nr. 3006020



Mato Sicherheitskupplung safeLOCK

- › verhindert das Abspringen des Schlauchs vom Schmiernippel der Fettpresse
- › mit gehärteten 4-Backen aus Werkzeugstahl
- › enthält Hochleistungs-Hydraulik-Dichtung
- › Abkoppeln bis über 600 bar Druck möglich
- › mit integriertem Linear-Drehgelenk

Art. Nr. 3245603



Druckluft-Fettpressen

für schnelle Wartungsarbeiten an Maschinen

entdecken Sie
unsere große
Auswahl auf
mr-shop.de

Stationäre Fettpresse Piusi Booster 60

- › Druckluftschmiergerät für 18-20 kg Gebinde
- › mit 4 m Abgabeschlauch und Hochdruckabschmierpistole mit Drehgelenk
- › für Fette bis Konsistenzklasse 2 geeignet
- › optional inkl. stabilem Fahrgestell mit zwei Rollen
- › mit Düsenrohr und 4-Backen-Hydraulik-Mundstück
- › mit 4 m Abschmierschlauch DN6 1/4"
- › Verdichtungsverhältnis 60:1
- › maximaler Betriebsdruck 420 bar

Art. Nr. 5024



Druckluftschmiergerät pneuMATO 55

- › für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 265 - 285 mm
- › für Fette von NLGI-Klasse 000 - 2
- › 3,5 m Hochdruckabschmierschlauch DN 6, R1/4"
- › Hochdruckabschmierpistole mit Linear-Drehgelenk
- › Düsenrohr mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück
- › Fettfolgekolben
- › Staubschutzdeckel
- › stabiler Fahrwagen

Art. Nr. 3411800



mato Druckluft-Fettsprüngerät LubeJet-eco

- › zum Versprühen von Fetten ohne Treibgas und chemische Zusätze
- › sparsamer als Fett-Spraydosen
- › Anwendungsflächen: Ketten, Zahnräder, Gleitflächen, Drahtseile, Teleskop-Stangen, etc.
- › hervorragende Restentleerung der Kartuschen
- › Anwendung mit Druckluft
- › Gewicht: 1,85 kg
- › für 400 g Lube-Shuttle®-Schraubkartuschen

Art. Nr. 3378080



Fettfüllgeräte

stationär oder fahrbar

Fahrbare Fettpresse PIUSI Booster 60

- › Druckluftschmiergerät für 18-20 kg Gebinde
- › stabiles Fahrgestell mit zwei Rollen
- › mit 4 m Abschmierschlauch und Hochdruckabschmierpistole mit Drehgelenk
- › für Fette bis Konsistenzklasse 2 geeignet
- › mit Düsenrohr und 4-Backen-Hydraulik-Mundstück
- › mit 4 m Abschmierschlauch DN6 1/4"
- › Verdichtungsverhältnis 60:1
- › maximaler Betriebsdruck 420 bar

Art. Nr. 5035



Füllmeister® FG plus

- › Auffangvolumen von 5 kg bis 50 kg Eimer
- › geeignet für Fette bis Konsistenzklasse 2 (auch Fließfette)
- › Fördermenge ca. 50 cm³/Hub
- › Förderdruck ca. 15 bar
- › Durchmesser Pumprohr 40 mm
- › für Eimer mit Innendurchmesser 171 - 200 mm
- › Fettfolgedeckel, Staubschutzdeckel, Füllrohr mit Muffe
- › für 15/18 kg Eimer

Art. Nr. s08151



Fettpressen-Füllgerät

- › für Fette von NLGI-Klasse 000 - 2
- › für 18/20 kg Fetteimer Innen-Ø 265 - 285 mm
- › Füllgerät mit preisgünstigem Schraubdeckel mit 3 seitlichen Stellschrauben und Folgekolben
- › für wirtschaftliches und sauberes Befüllen
- › Gewicht: 5,3 kg
- › Fettpresse nicht im Lieferumfang enthalten

Art. Nr. 3381806





Zaunanlagen

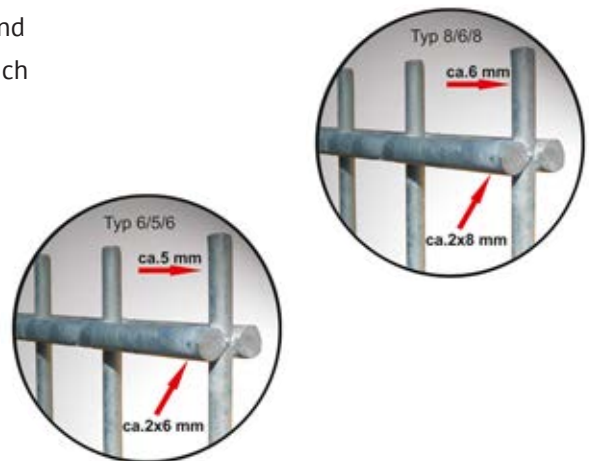
- › Das Spezialgebiet Zaunanlagen zählt zu den rasant wachsenden Bereichen für den MRWL. Sowohl die private als auch gewerbliche Nachfragen sind enorm. Sei es, um ein bestimmtes Areal einfach nur optisch abzugrenzen. Oder weil zusätzliche Aspekte wie der Forst-, Nutztvieh- oder auch Baustellenschutz eine Rolle spielen. Den individuellen Bedürfnissen tragen wir mit einer nie dagewesenen Auswahl an Zäunen Rechnung. Inbegriffen sind Doppelmattenzäune und Bauzäune ebenso wie Knotengeflechte in fast allen Höhen und Maschengrößen. Passende Zubehörteile vom Z-Profilpfosten über den Betonfuß bis zum Drahtspanner können Sie gleich mitbestellen.

Doppelstabmattenzaun

im Set

Grundausrüstung

- › Set bestehend aus Zaunmatten und passenden Pfosten (inkl. Befestigung)
- › Maschenweite 50 x 200 mm
- › Drahtspitzen auf einer Längsseite ca. 30 mm überstehend
- › Stabmattenfüllung in 6/5/6 mm oder 8/6/8 mm erhältlich
- › Zaunhöhe von 630 mm bis 2.030 mm (weitere Höhen auf Anfrage)
- › Pfostenprofil 60 x 40 mm
- › Befestigung: Klemmhalter oder Flacheisenleiste und Schrauben (inkl.)



Mattenbreite
2.510 mm

mögliche Farben:

RAL
7016

DIN
1416

RAL
6005

Doppelstabmattenzaun

als Einzelausführungen

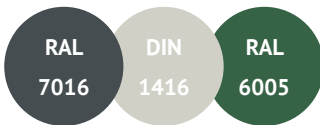
Matten

- › Mattenhöhe von 630 mm bis 2.030 mm
- › Mattenbreite 2.510 mm
- › Mattenstärken 6/5/6 oder 8/6/8 mm (horizontal / vertikal / horizontal)
- › Maschenweiten 50 x 200 mm
- › Drahtspitzen auf einer Längsseite ca. 30 mm überstehend
- › flexibel kombinierbar mit Zubehör (zu finden auf Seite 61)

auf Anfrage auch weitere Mattenhöhen erhältlich



mögliche Farben:



Pfosten zum Einbetonieren

- › Pfostenhöhe von 1100 mm bis 2600 mm (weitere Höhen auf Anfrage)
- › geeignet für Zäune von 630 mm bis 2.030 mm
- › Pfostenprofil 60 x 40 mm
- › Pfostenkappe aus Kunststoff
- › Befestigung: Klemmhalter/Flacheisenleiste und Schrauben

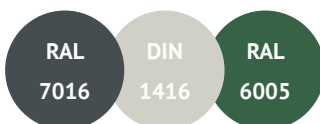
Flacheisenleiste

Klemmhalter



mit Flacheisenleiste oder Klemmhalter möglich

mögliche Farben:



Doppelstabmattenzaun

als Einzelausführungen

Pfosten mit Bodenplatte

- › Pfostenhöhe von 1100 mm bis 2600 mm (weitere Höhen auf Anfrage)
- › geeignet für Zäune von 630 mm bis 2.030 mm
- › Pfostenprofil 60 x 40 mm
- › Pfostenkappe aus Kunststoff
- › Befestigung: Klemmhalter/Flacheisenleiste und Schrauben

mögliche Farben:

RAL
7016

DIN
1416

RAL
6005

mit
Flacheisenleiste
oder Klemmhalter
möglich

Flacheisenleiste

Klemmhalter



Eckpfosten

- › Pfostenhöhe von 1100 mm bis 2600 mm (weitere Höhen auf Anfrage)
- › geeignet für Zäune von 630 mm bis 2.030 mm
- › Pfostenprofil 60 x 60 mm
- › Pfostenkappe aus Kunststoff
- › Befestigung: Klemmhalter/Flacheisenleiste und Schrauben

mögliche Farben:

RAL
7016

DIN
1416

RAL
6005

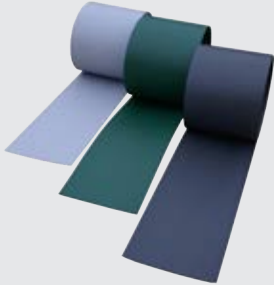
zum
einbetonieren
oder mit
Bodenplatte



Doppelstabmattenzaun

Zubehör

viele weitere
Zubehörartikel
finden Sie im
Onlineshop



Sichtschutzrollen

- › Lederoptik
- › Höhe: 190 mm
- › Rollenware ca. 35 m oder 50 m

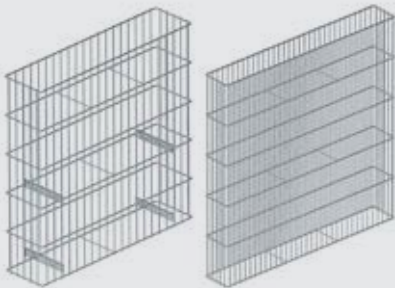
Art. Nr. SSS_35_6005



Pfostenwasserwaage Wingstar

- › speziell zum Ausrichten von Doppelstabmattenzaun-Pfosten
- › inkl. zwei horizontaler Waagen
- › inkl. einer vertikalen Waage
- › den Pfosten um die Kante umfassend

Art. Nr. 396110



Zaun Gabione Statix

- › Oberfläche: feuerverzinkt
- › Maschenweiten: 50 mm x 200 mm oder 30 mm x 200 mm
- › in zwei verschiedenen Maßen verfügbar

Art. Nr. 8000772 / 8000791



Pfostenträger für L-Randsteine

- › für Doppelstabmattenzaun, Pfosten, Randsteine
- › Breite: 120 mm, Länge: 100 mm
- › drei verschiedene Farben (feuerverzinkt, RAL 7016, RAL 6005)

Art. Nr. 2083950



Zaun Fundament

- › aus widerstandsfähigem Vollbeton
- › vier unterschiedliche Aussparungen für gängige Zaunpfosten
- › Länge: 190 mm, Breite: 190 mm, Höhe: 250 mm

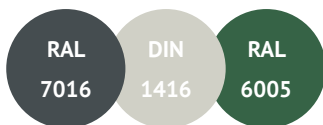
Art. Nr. 1070772

Doppelstabmattenzaun

Tore

1-flügelig

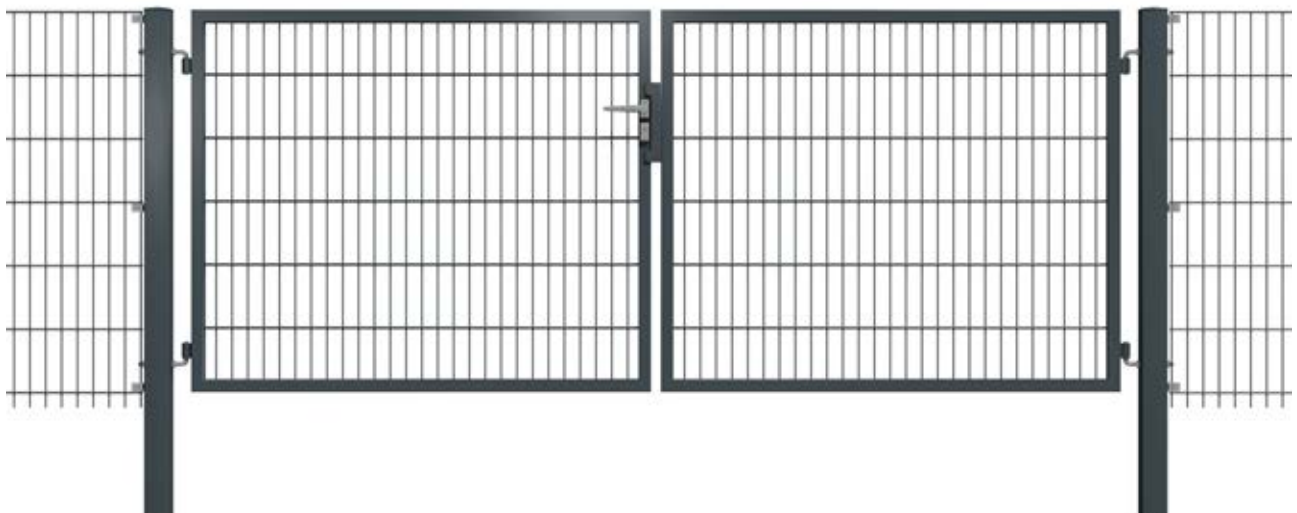
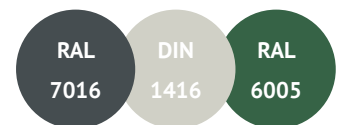
- › Torbreiten von 1.000 bis 2.000 mm (lichtes Maß zwischen den Pfosten)
- › Mattenstärken 6/5/6 oder 8/6/8 mm (horizontal / vertikal / horizontal)
- › Torhöhen von 800 bis 2.000 mm
- › mit Doppelstabmattenfüllung oder Rechteckrohrfüllung
- › inkl. Alu-Drückergarnitur



2-flügelig

- › Torbreiten von 2.000 bis 5.000 mm (lichtes Maß zwischen den Pfosten)
- › Mattenstärken 6/5/6 oder 8/6/8 mm (horizontal / vertikal / horizontal)
- › Torhöhen von 800 bis 2.000 mm
- › mit Doppelstabmattenfüllung oder Rechteckrohrfüllung
- › inkl. Edelstahl Zaunanschlusswinkel
- › inkl. Einsteckschloss

breitere oder
asymmetrische
Tore auf
Anfrage



Doppelstabmattenzaun

Tore

Schiebetor

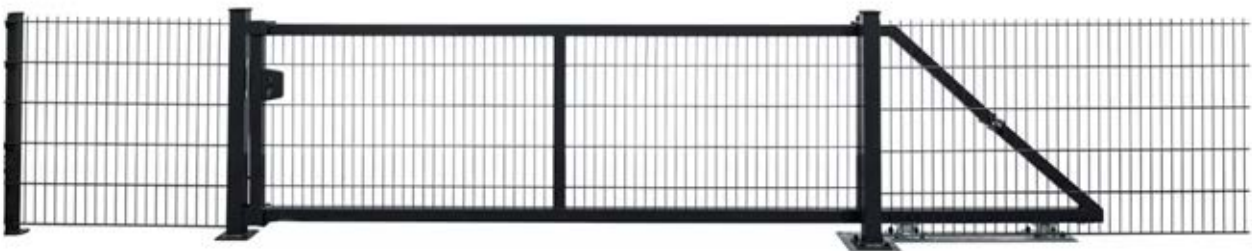
- › Torbreiten ab 3.000 mm
- › Torhöhen von 800 bis 2.000 mm
- › mit Doppelstabmattenfüllung (6/5/6 oder 8/6/8)

als
hand- oder
elektrisch
betriebenes Tor
möglich

RAL
7016

DIN
1416

RAL
6005



Industrietor

- › Torbreite von 2.000 bis 6000 mm (lichtes Maß zwischen den Pfosten)
- › Torhöhe von 800 mm bis 2400 mm
- › Rahmen aus Quadratrohr 60x40 mm

RAL
7016

DIN
1416

RAL
6005



Wildzaun / Knotengeflecht

zum Einperchen oder Fernhalten verschiedener Tiere

Set

- › bestehend aus Knotengeflecht mit passenden Z-Profilpfosten
- › Geflechthöhen von 800 bis 2.000 mm
- › eine große Auswahl an verschiedenen Maschungen
- › Geflecht und Z-Profil verzinkt
- › Rollenlänge 50 m
- › in drei verschiedenen Drahtstärken erhältlich: L, M, S



in vielen
verschiedenen
Größen
erhältlich

Drahtstärke L

- › Kopfdraht: 2 mm
- › Fußdraht: 2 mm
- › Horizontaldrähte 1,6 mm
- › Vertikaldrähte 1,6 mm

Drahtstärke M

- › Kopfdraht: 2,5 mm
- › Fußdraht: 2,5 mm
- › Horizontaldrähte: 2 mm
- › Vertikaldrähte: 2 mm

Drahtstärke S

- › Kopfdraht: 3 mm
- › Fußdraht: 3 mm
- › Horizontaldrähte: 2,5 mm
- › Vertikaldrähte: 2,5 mm

Wildzaun / Knotengeflecht

Zubehör

Wildzauntor selbstschließend

- › Torrahmen aus Profil 30x30 mm mit waagrechttem Mittelsteg
- › Gitterfüllung 50x50 mm
- › Breite 1.000 mm, Höhe 2.000 mm (Gesamthöhe 2.350 mm zzgl. ca. 500 mm Bodeneinstand)
- › Oberfläche: feuerverzinkt
- › einflügelige Fluchttür
- › aushängesicher

Art. Nr. GATTERTOR



Stacheldraht

- › Drahtstärke 1,7 mm oder 2,5 mm (auswählbar)
- › Material: dickverzinkter Stahldraht
- › 2-drahtig / 4-spitzig
- › Stachelabstand 10 cm

Art. Nr. STACHEL250



Wildzaun / Knotengeflecht

Zubehör

viele weitere
Zubehörartikel
finden Sie im
Onlineshop



Z-Profilmasten

- › Pfostenhöhe von 1.500 bis 2.700 mm
- › Geflechthöhe von 1.000 bis 2.000 mm
- › verzinkt

Art. Nr. ZP1500



Zaunstreben-Set

- › Kappe und Schelle verzinkt, Erdteller aus Stahl
- › mehr Stabilität für Zaunanlagen mit Knotengeflechtrollen
- › mögliche Varianten: Streben in eine oder in zwei Richtungen (zwei Erdteller, zwei Kappen und eine Schelle)

Art. Nr. FORSTERDELLER-FORSTKA-FORSTSCHELLE



Einschlaghilfe für Z-Profil

- › verzinkt, in robuster Ausführung
- › kostengünstige Alternative zur Handramme
- › bewahrt die Form des Z-Profils beim Einbau

Art. Nr. 2872404



Einschlaghilfe/Handramme für Z-Profil

- › Gewicht: ca. 8 kg, Länge: 900 mm
- › lackierte Oberfläche als Korrosions- bzw. Rostschutz
- › vereinfacht das Rammen der Z-Profile

Art. Nr. 800700014



Geflecht Abroller Schlitten

- › kann leicht per Hand mithilfe des Griffs gezogen werden
- › Rostschutz dank Lackierung
- › bis 2 m Geflechthöhe

Art. Nr. 800700009

Wildzaun / Knotengeflecht

Zubehör



Befestigungsschelle

- › anzubringen als Anfang- & Endschelle, Mittelschelle, Eckschelle
- › zur Stabilisierung und Verbindung der Z-Profile
- › verzinkt

Art. Nr. 2872415



Erdanker

- › befestigt zuverlässig den unteren Draht des Wildzauns am Boden und schützt vor Wildtieren
- › in 500 mm oder 700 mm Länge
- › verzinkt

Art. Nr. 206082



Drahtspanner

- › Oberfläche: feuerverzinkt
- › Befestigung mit einem Bindendraht oder separater Schelle am Pfosten
- › kann mithilfe einer Zange gespannt werden

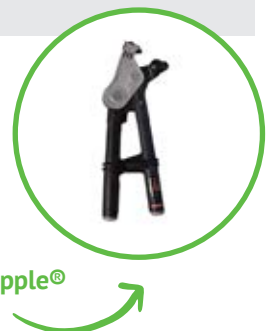
Art. Nr. DRSPV



Drahtverbinder Gripple®

- › schnelles Verbinden und Spannen
- › drei verschiedene Größen: Small, Medium, Large
- › spannen mit: Spannzange für **Drahtverbinder Gripple®**

Art. Nr. GRIPSFZS



Ringzange REGUR® DOZ 20

- › Innendurchmesser der Ringe: ca. 6 - 10 mm
- › 50 Drahtringe pro Ladung
- › automatischer Ringnachschieber

Art. Nr. REDOZ20FZ

Bauzaun

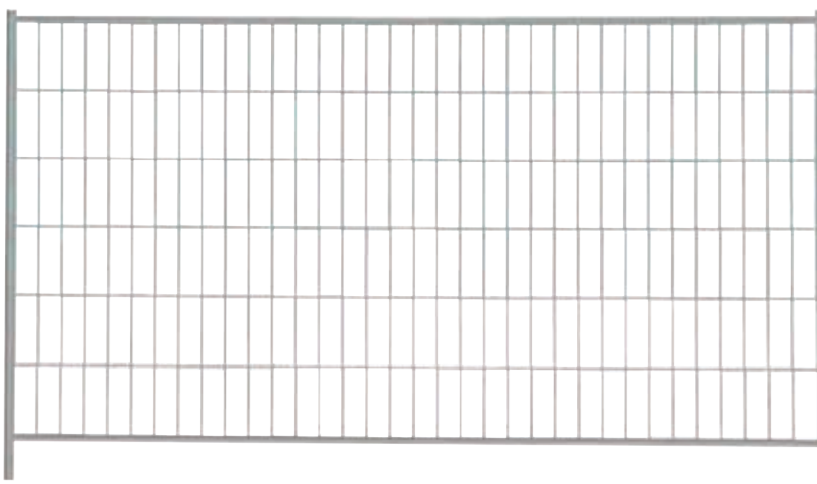
zur Umgrenzung, Absperrung oder Absicherung

Bauzäune kommen schon lange nicht mehr nur auf Baustellen zum Einsatz. Auch bei Festen, Konzerten und Sportveranstaltungen werden Bauzäune aufgebaut. Schließlich eignen sie sich hervorragend zum einfachen und unkomplizierten Absperrern ausgewählter Bereiche. Schnell und ohne großen Kraftaufwand können Sie den Zaun auf- und abbauen.

Grundaustattung

- › Drahtstärke horizontal ca. 3,8 mm
- › Drahtstärke vertikal ca. 3,5 mm
- › Maschung 100 x 300 mm
- › Rohrdurchmesser vertikal 40 mm
- › Rohrdurchmesser horizontal 27 mm
- › Oberfläche verzinkt
- › Werkstoff Stahl
- › Gewicht ca. 16 kg
- › Länge 3.500 m
- › Höhe 2.000 m

optimal für
Baustellen oder
Veranstaltungs-
gelände



Bauzaunzelt

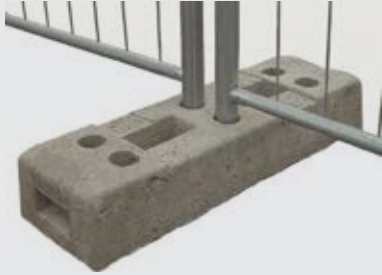
Schaffen Sie mit dem Bauzaunzelt aus dem MRWL Online-Shop mehr Sicherheit und Komfort auf Ihren Bauplätzen. Das Zelt ist in wenigen Minuten aufgebaut und sichert Ihnen über das gesamte Bauprojekt hinweg einen gehobenen Schutz. In unserem Shop finden Sie auch einzelne Elemente wie Bauzäune oder Standfüße, mit denen Sie jede Ihrer Baustellen hochwertig und sicher ausstatten.

Rufen Sie uns gerne an!

Bauzaun

Zubehör

viele weitere
Zubehörartikel
finden Sie im
Onlineshop



Bauzaunfuß Beton

- › Gewicht: ca. 34 kg
- › Breite: ca. 230 mm, Höhe: ca. 130 mm, Tiefe: ca. 600 mm
- › Werkstoff: Stahlbeton

Art. Nr. 10005



Bauzaunfuß PVC

- › Gewicht: ca. 26,5 kg
- › Länge: 650 mm, Breite: 250 mm, Höhe: 140 mm
- › aus recyceltem Kunststoff

Art. Nr. 10006.1



Bauzaunschelle

- › einfache Verschraubung am Bauzaun
- › verhindert das ungewollte Ausheben der einzelnen Bauzaunsegmente

Art. Nr. 10002



Bauzaunrad

- › Gewicht: ca. 2 kg
- › leichte Montage
- › jederzeit über die Schelle am Rad verstellbar

Art. Nr. 10007



Drehgelenk für Bauzauntor

- › Gewicht: ca. 1 kg
- › verzinkter Stahl
- › geeignet für die gängigen Bauzäune

Art. Nr. 10010



Stapler-Anbaugeräte

- › Holen Sie das maximal mögliche aus Ihrem Gabelstapler heraus! Mit einem Anbaugerät des deutschen Qualitätsherstellers BAUER Süd-lohn lässt sich der Gabelstapler weit über das Heben und Bewegen von Standard-Palettengütern hinaus einsetzen. Vergrößern Sie beispielsweise seine Reichweite, in dem Sie offene oder geschlossene Gabelverlängerungen aufsetzen. Ebenso können Sie den Stapler mit einem Lastarm, Kippbehälter, Fasslifter oder einer Arbeitsbühne ausstatten. Sie alle überzeugen durch ihren geringen Umrüstaufwand, ihre einfache Handhabung sowie außerordentliche Stabilität. Arbeiten Sie häufig außen oder in feuchten Milieus, liefern wir Ihnen Ihr Anbaugerät gerne feuerverzinkt.

Lastaufnahmemittel

vergrößert die Reichweite des Gabelstaplers

Teleskop-Lader KT/KTH

- › Stahlkonstruktion
- › Kettensicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- › starre oder höhenverstellbare Ausführung
- › längenfixe oder teleskopierbare Ausführung
- › längenfixe Version mit 1 Wirbellasthaken und 5 möglichen Positionen oder teleskopierbare Version mit 2 Wirbellasthaken und 14 möglichen Positionen
- › auch hydraulisch teleskopierbar möglich
- › in verschiedenen Farben erhältlich

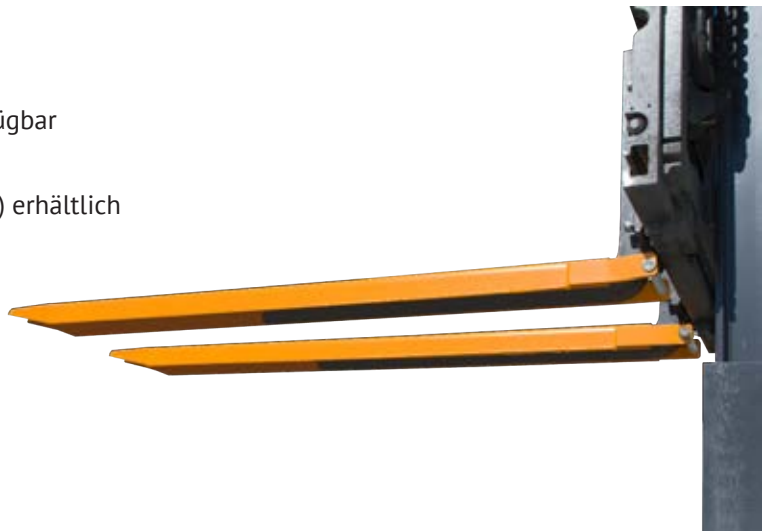
Art. Nr. 4430-04-0000 / 4430-02-0000



Gabelverlängerungen GO/GG

- › stabile Stahlkonstruktion
- › schnelles und leichtes Einfahren der Gabelzinken
- › Sicherung durch Steckbolzen
- › Gabelzinkenspitze konisch zulaufend
- › Unterseite offen (GO) oder geschlossen (GG)
- › in den Längen 1600 mm, 1800 mm und 2000 mm verfügbar
- › weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar
- › in gelborange (RAL 2000) oder schwarzgrau (RAL 7021) erhältlich

Art. Nr. 4475-22-5000 / 4475-41-4000



entdecken
Sie unsere
große Auswahl auf
mr-shop.de

Die Gabelzinkenlänge muss aus statischen Gründen mindestens 60% der gesamten Verlängerung betragen.

Lastaufnahmemittel

für die Aufnahme und den Transport von schweren Lasten

Lasthaken LH

- › Sicherung gegen Abrutschen
- › mit Wirbellasthaken
- › verschiedene Traglasten
- › in gelborange (RAL 2000) oder verzinkt erhältlich
- › LH-I: Aufnahme mit einer Gabelzinke oder mit Kran
- › LH-II Aufnahme mit 2 Gabelzinken, auch für Pratenstapler geeignet
- › Abrutschsicherung an 3 verschiedenen Punkten einschraubbar

Art. Nr. 4453-02-0000



Lastarm LA/LAT

- › Stahlkonstruktion
- › 1 Wirbellasthaken
- › Einfahrtaschen für Gabelzinken
- › auch für Pratenstapler geeignet
- › Kettensicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- › in verschiedenen Farben erhältlich
- › unterschiedliche Ausführungen:
 - › LA 1600/2400
 - › starre Ausführung, 3 Hakenpositionen möglich
 - › LA 25
 - › starre Ausführung, 2 Hakenpositionen möglich
 - › Neigung 25°
 - › mit Stützfüßen, Unterfahrhöhe 100 mm
 - › LAT 25
 - › Neigung 25°
 - › teleskopierbar, jede Position mit Steckbolzen gesichert, 7 Hakenpositionen möglich
 - › mit Stützfüßen, Unterfahrhöhe 100 mm

Art. Nr. 4430-13-0000 / 4430-14-0000

Beachten Sie bitte die Tragfähigkeit des Gabelstaplers

Behälter

zum Sammeln, Lagern und Umfüllen von Wertstoffen

viele
weitere Behälter
finden Sie auf
mr-shop.de

Automatischer Kippbehälter 4A

- › 3 automatische Entriegelungspunkte zum versetzten Abkippen über dem Container
- › automatische Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- › günstiger Lastschwerpunkt
- › Wannensblech mit umlaufendem Randprofil
- › stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- › in verschiedenen Farben erhältlich
- › auch mit Deckel und Behälterwanne öl- und wasserdicht verfügbar

Art. Nr. 4462-42-0000



Klappbodenbehälter FB

- › robuste Stahlkonstruktion mit glatten Innenwänden
- › Entriegelung der Bodenklappe per Seilzug vom Staplersitz
- › Gummifederung dämpft das ruckartige Herunterschlagen der Bodenklappe beim Entleerungsvorgang
- › Bodenklappe schließt beim Aufsetzen selbsttätig
- › Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen und Öffnen der Bodenklappe
- › Aufnahmen für Stapler und Kran
- › mit Gabelhubwagen transportierbar
- › 4 Kranösen
- › 3-fach stapelbar
- › auch mit Deckel, Zentrierwänden und Lenk- & Bockrollen verfügbar
- › in verschiedenen Farben erhältlich

Art. Nr. 4417-29-6000



Kippbehälter

mit geringer Bauhöhe oder Abrollsystem

Kippbehälter GU

- › günstiger Kippwinkel
- › Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- › Wannengeblech mit umlaufendem Randprofil
- › stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- › Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen und Auskippen
- › Zubehörartikel: verzinkter Deckel, Anhängervorrichtung mit Deichsel, einstellbare Kippbremse, Aufnahmen für Kran, Hebelroller oder Hubwagen, Lenk- & Bockrollen und öl- & wasserdichte Zentrierwanne
- › in verschiedenen Farben erhältlich
- › mögliche Sonderausführungen: Edelstahl, Hydraulische Kippvorrichtung, Aufnahme für Ballenklammer



Art. Nr. 4409-01-0000

Kippbehälter EXPO®

- › günstiger Lastschwerpunkt
- › Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- › Wannengeblech mit umlaufendem Randprofil
- › stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- › Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen und Auskippen
- › Zubehörartikel: verzinkter Deckel, Anhängervorrichtung mit Deichsel
- › in verschiedenen Farben erhältlich

TIPP!



Art. Nr. 4498-07-0000

Schaufel und Besen

zum Transportieren und Fegen von Schüttgütern

Schaufel Typ BSE / BSM

- › einfache Aufnahme per Gabelzinken
- › per Seilzug in jeder Höhe vom Staplersitz aus kippbar
- › mechanisch
- › Tragfähigkeit: 2.000 kg
- › Inhalt in m³: 0,5 bis 2,50
- › in verschiedenen Farben erhältlich

Art. Nr. 4414-06-0000 / 4414-25-0000



mit oder ohne
Öffnung für
Gabelzinken



Schaufel Typ BSI

- › einfache Aufnahme per Gabelzinken
- › per Seilzug in jeder Höhe vom Staplersitz aus kippbar
- › mechanisch
- › Tragfähigkeit: 1.000 kg
- › Inhalt in m³: 0,5 bis 1,00
- › in verschiedenen Farben erhältlich

Art. Nr. 4521-02-0000



Gabelstapler-Kehrbesen SKB

- › ideal für Gabelstapler, Radlader oder weitere Trägerfahrzeuge mit Gabelzinken
- › besonders starke Stahlkonstruktion
- › gesichert gegen Abrutschen
- › einzeln austauschbare strapazierfähige Bürstenelemente
- › Einfahrtaschen für die Aufnahme mit Gabelzinken

Art. Nr. 4494-04-0000-2



Stapelkipper und Traversen

aus profiliertem Stahlblech

Stapelkipper BSK

- › einfache Aufnahme per Gabelzinken
- › auskippen ist mit einer Traverse des Typs BST | Seilzug vom Staplersitz aus möglich
- › stapelbar: 3 Mal
- › Tragfähigkeit: 2.000 kg
- › Inhalt in m³: 0,3 bis 2,50
- › in verschiedenen Farben erhältlich

Art. Nr. 4420-04-0000



Traverse für Stapelkipper BST

- › Einfahrbügel für Gabelstapler
- › Kippbar in jeder Höhe dank Seilzug vom Staplersitz aus möglich
- › Kippvorgang: mechanisch
- › Tragfähigkeit: 2.000 kg
- › für Stapelkipperinhalt in m³: 0,3 bis 2,00
- › in verschiedenen Farben erhältlich

Art. Nr. 4421-01-0000



Traverse für Big-Bags

- › robuste Stahlkonstruktion
- › für Stapler und Kräne geeignet
- › Aufnahme für Big-Bag-Schlaufen
- › Tragfähigkeit: 2.000 kg
- › Gewicht: 38 kg
- › Kippvorgang: mechanisch
- › in verschiedenen Farben erhältlich

Art. Nr. 4453-20-0000



Fasshandling-Geräte

mit geringer Bauhöhe oder Abrollsystem

entdecken
Sie unsere
große Auswahl auf
mr-shop.de

Fasslifter RS

- › stabile Stahlblechkonstruktion
- › übersichtlich für den Staplerfahrer
- › Greifvorrichtung serienmäßig verzinkt
- › extrem hohe Klemmkraft
- › Gummianschlag zur Vermeidung von Fassbeschädigungen
- › verschiedene Ausführungen für unterschiedliche 200-l-Fässer
- › in verschiedenen Farben erhältlich

Art. Nr. 4408-07-0000



Fasszange LGZ

- › Länge: 740 mm, Breite: 200 mm, Höhe: 410 mm,
- › Gewicht: 5 kg
- › Tragfähigkeit: 350 kg
- › greift unter den überstehenden Rand der Fässer
- › geeignet für Spundfässer und Deckelfässer aus Stahl mit einem Volumen von 200 Liter

Art. Nr. 4463-10-0000



Fasswendezange FWZ

- › Länge: 425 mm, Breite: 1.105 mm, Höhe: 1.3050 mm,
- › Gewicht: 58 kg (lackiert) / 62 kg (feuerverzinkt)
- › Tragfähigkeit: 300 kg
- › schneller Transport mithilfe eines Lasthakens
- › die Schaltkurbel verändert die Kippstellung der Zange
- › für liegende bzw. stehende Spundfässer und Deckelfässer aus Stahl á 60 oder 200 Liter Volumen
- › Arretierung sichert die Offenstellung
- › inkl. auswechselbarem Gummianschlag, um Beschädigungen am Fass zu verhindern

Art. Nr. 4463-18-0000 / 4463-17-0000



Arbeitsbühnen

zur Sicherheit bei Reparatur- und Wartungsarbeiten

Sicherheitskorb SIKO

- › stabile Rohrkonstruktion
- › rutschsichere Arbeitsplattform
- › zulässig für 2 Personen
- › durchgehende Einfahrtaschen mit Abrutschsicherung (Modelle SIKO und SIKO-L) bzw. stabile Einfahrbügel (Modell SIKO-M)
- › Unterfahrschutz gewährleistet Aufnahme nur über Einfahrtaschen
- › TÜV geprüft, entsprechend der DGUV (Deutsche gesetzliche Unfallversicherung)
- › Anschlagpunkte für PSA (Pers. Schützausrüstung)
- › Aufnahme mit Gabelstapler an der breiten (Modell SIKO) oder an der schmalen Seite (Modell SIKO-L/M)
- › verzinkte Werkzeugablage

Art. Nr. 4427-31-0000



Arbeitsbühne MB-II

- › stabile Vierkantrrohrkonstruktion
- › Quer- oder Längsaufnahme
- › rutschsichere Arbeitsplattform
- › zulässig für 2 Personen
- › Einfahrtaschen mit Abrutschsicherung
- › zwei klappbare Schutzgitter
- › Einfahrschutz der nicht zu verwendenden Einfahrtaschen
- › verzinkte Werkzeugablage
- › TÜV geprüft, entsprechend der DGUV (Deutsche gesetzliche Unfallversicherung)
- › Anschlagpunkte für PSA (Pers. Schützausrüstung)
- › auch mit Lenk- & Bockrollen erhältlich
- › in gelborange (RAL 2000) oder feuerverzinkt erhältlich

Art. Nr. 4427-39-0000

zur
beidseitigen Auf-
nahme mit dem
Gabelstapler





Zubehör

- › Ergänzend zu den Hauptprodukten halten wir für sämtliche Produktgruppen ein breites Sortiment an Zubehör- und Austauschteilen bereit. Dazu zählen beispielweise Füllstandsmessgeräte in diversen Ausführungen, Schmutzfilter für unterschiedliche Flüssigmedien oder auch Fahrbahnbegrenzungen. Das komplette Zubehörangebot des MRWL finden Sie online unter mr-shop.de. Gerne helfen wir Ihnen auch telefonisch oder per E-Mail weiter.

Zubehör

Tankwagenkupplung / Einfüllarmatur

- › Kombination passend für
 - › Schütz Vorrats- und Entsorgungstank
 - › DEHOUST Vorrats- & Sammelstank
 - › Roth Uni- und Multitech Tank
 - › viele HD-PE Tanks
- › für das direkte Betanken durch einen Tankwagen
- › 45° Winkel 2" mit Füllrohrverschluss G2" mit Bajonett-Kupplung
- › mit Blinddeckel

Art. Nr. 020102601



Befüll- und Belüftungsarmatur mit Grenzwertgeber für Diesel

- › Kombination passend für
 - › Schütz Vorrats- und Entsorgungstank
 - › DEHOUST Vorrats- & Sammelstank
 - › Roth Uni- and Multitech Tank
 - › viele HD-PE Tanks
- › 45° Winkel 2" mit Füllrohrverschluss G2" mit Bajonett-Kupplung und Kunststoff-Deckel
- › inkl. Grenzwertgeber

Art. Nr. 2637



Füllstandsüberwachung Watchman Anywhere Pro

- › Tanküberwachungssystem zum Nachrüsten von Kingspan Tankanlagen
- › Anbringung an der Tankoberseite (mit 2" Innengewinde)
- › gibt Informationen über den Flüssigkeitsstand, Verbrauchsdaten, Füllvolumen
- › integrierte Leckagewarnung
- › Daten sowohl am PC, als auch über SMS, App FTP-Server, E-Mail, ERP oder Cloud abrufbar

Art. Nr. k019284



Zubehör

viele weitere
Zubehörartikel
finden Sie im
Onlineshop

Schmutzfilter für Diesel und Öle

- › 5µm
- › Anschluss: 1" IG
- › bei Filterung von Diesel / Rapsöl max. 5 bar
- › bei Filterung von Öl max. 3,5 bar
- › max. 70°C
- › ein Ersatz-Filtereinsatz inklusive
- › durchsichtig

Art. Nr. P611B00



Schmutzfilter aus Metall

- › Partikelfilterung bis 125µm
- › Mit Ablassventil
- › Anschluss: 1" IG
- › Durchfluss: 100l / min
- › Druck max. 5 bar
- › abwaschbare Metallkartusche
- › automatisches Ablassventil
- › durchsichtig
- › für Diesel und Öle
- › Filterung von Schmutzpartikel ab 125 µm

Art. Nr. P611B60



Fahrbahnbegrenzung

- › aus hochwertigem Polyethylen (Kunststoff) hergestellt
- › beständig gegen UV-Strahlung
- › standfest, jedoch trotzdem leicht zu transportieren
- › für eine bessere Standfestigkeit mit Sand oder Wasser zu befüllen
- › Variante 1 (Höhe/Breite/Länge): 810 mm / 400 mm / 1.100 mm
- › Variante 2 (Höhe/Breite/Länge): 600 mm / 500 mm / 1.000 mm
- › optimal zum individuellen Errichten von Straßenbarrieren, Absperren von Parkplätzen oder zum Umleiten des Verkehrs

Art. Nr. TRB01000



MRWL GmbH

Maschinenring Westfalen-Lippe

Welps Esch 8-10

48369 Saerbeck

Kontakt

› T 0 25 74 / 88 37 84 - 0

› F 0 25 74 / 88 37 84 - 9

› E info@mr-shop.de



Jetzt mit
über 25.000
Produkten im
Onlineshop!



*Wir übernehmen keine Haftung für Irrtümer und Druckfehler

MRWL GmbH
Maschinenring Westfalen - Lippe



www.mr-shop.de