

2021



fetra®

Transportgeräte

MEHRWERTE



fetra - Vorteile



■ Qualität „Made in Germany“

- Hoch qualifizierte Mitarbeiter
- Hochwertige Materialien wie Präzisionsstahl, Aluminium und Edelstahl
- Aufwendige Vorbehandlung mit Kugelstrahlen
- Pulverbeschichtung als umweltfreundliches Finish garantiert Langlebigkeit und dauerhaft gutes Aussehen
- Topqualität zu marktgerechten Preisen



[Unternehmensfilm anschauen](#) >>>



■ 10 Jahre Garantie

- Umfassendes Programm mit mehr als 1.000 Produkten
- Hocheffiziente Herstellung mit modernsten Produktionsanlagen
- Fast ausnahmslos 10 Jahre Garantie
- Vielfalt und Variabilität durch das fetra-Baukasten-System
- Top-Service und schnelle Lieferung



[Zur fetra-Mediathek](#) >>>



■ fetra-Zentralbremssystem

- Mit nur einem Fußtritt werden Raddrehung und Schwenkbewegung beider Lenkrollen blockiert
- Das Bremspedal bleibt immer im Blickfeld des Bedieners. Bremsen ist in jeder Rollenstellung möglich
- Leicht zu lösende Bremse durch große Bodenfreiheit des Pedals
- Radfeststeller aus Gummi. Höchste Bremsleistung auf allen Reifenmaterialien, einfach nachzustellen



[TOTALSTOP-Film anschauen](#) >>>



■ fetra-TPE-Rolle

- Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand
- Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden
- Dunkelgraue Reifen, unempfindlich gegen Schmutz, nicht kreidend (spurlos)
- Beidseitig abgedichtetes wartungsfreies Rillenkugellager
- PAK konform gem. EU-Verordnung 1272/2013
- Fadenschutz



[TPE-Film anschauen](#) >>>

Schnell-Lieferprogramm



FAKTEN

- ▶ Versand innerhalb von 48 Stunden
- ▶ Hohe Lagerkapazität = sofortige Produktverfügbarkeit
- ▶ Ausgefeiltes Logistikkonzept = kurze Reaktionszeiten
- ▶ Dringend benötigte Ware kann kurzfristig abgerufen und ausgeliefert werden
- ▶ Auszug der gängigsten Produkte aus dem aktuellen Transportgeräteprogramm
- ▶ Deckung des kurzfristigen Bedarfs an Transportgeräten
- ▶ Unabhängigkeit durch Produktion in unserem Haus
- ▶ Flexibel agieren und Kundenanforderungen gerecht werden



Baukasten-System



FAKTEN

- ▶ Vielfach veränder- und austauschbar
- ▶ Individuell an Anforderungen anpassbar
- ▶ Basiselement in vier Ladeflächengrößen erhältlich
- ▶ Bewährtes Steck- und Schraubprinzip
- ▶ Durch 2-Punktlagerung stabil wie Schweißkonstruktion
- ▶ Sichere Verbindung von Rahmen und Aufbauten
- ▶ Umfangreiches Zubehör



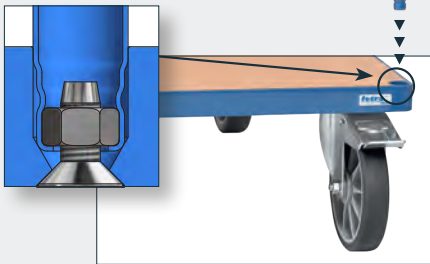
◀◀◀ [Baukastensystem-Film anschauen](#)



VORTEILE AUF EINEN BLICK

■ Baukasten-System

Modular aufbaubar, Systemteile werden einfach in das Basiselement eingesteckt und festgeschraubt



■ Ladeflächenmaße

Länge x Breite
Ladefläche: 850 x 500 mm
Ladefläche: 1.000 x 600 mm
Ladefläche: 1.000 x 700 mm
Ladefläche: 1.200 x 800 mm

■ Konstruktion

Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elegante Rahmenkonstruktion mit runden Ecken

■ Pulverbeschichtung

Perfekte Verarbeitung, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest, Vorbehandlung durch Kugelstrahlen. Garantierte Langlebigkeit und dauerhaft gutes Aussehen

■ Berädern

Leichtlauf-TPE-Rollen mit Kugellagerung. Sehr geringer Anfah-, Roll- und Schwenkwiderstand. Reifen nicht kreidend = spurlos. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden

Zubehör

- Schutzleiste
- Abweiserrollen
- Schreibtafel
- Drahtkorb
- Softgrip-Schiebegriff
- Totmannbremse
- Klappbarer Schiebebügel
- Elektroantrieb
- Wasserfeste Plattform
- Hart-PVC-Plattformen
- Scannerhalter
- Abfallsammler
- Sprühflaschenhalter
- Papierrollenhalter
- Deichsel und Kupplung zum Verfahren im Verbund
- Alternative Radausstattungen
- Und vieles mehr ...

Steck- und Schraubprinzip



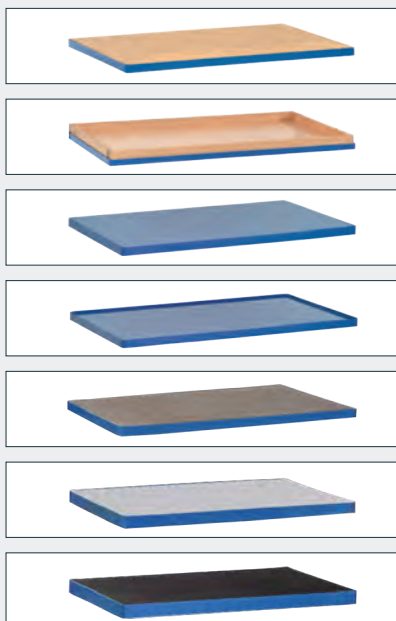
■ Seitenmodule

Stirnwände aus Holz
Stirnwände aus Drahtgitter
Schiebebügel
Rungen
Und vieles mehr ...



■ Ausführungen

Holzboden
Holzkasten
Stahlblechboden
Stahlblechwanne
Siebdruckplatte
Hart-PVC-Plattform
Riefengummi



■ Holzqualität

In absoluter Möbelqualität.
Bei freitragendem Boden:
Keine offenen Schnittkanten
Kein Ausbrechen der Kanten
Keine Verletzungsgefahr
Biegesteife Sandwichplatten

GREY EDITION



TREND-INFOS

- ▶ Das neue Programm in der **Trendfarbe anthrazitgrau RAL 7016** mit Holzwerkstoffplatten in mittelgrau. fetra Transportgeräte in dieser Farbkombination passen perfekt in modern eingerichtete Arbeitsumgebungen. Sie sind unempfindlich gegen Schmutz und wirken in optischer Einheit mit den innovativen fetra-TPE-Leichtlaufrollen besonders edel und sind eine Alternative zu den bewährten fetra Produkten in blau.
- ▶ fetra bietet seit 2018 über 50 Produkte in der neuen **GREY EDITION** an.



◀◀ GREY EDITION Produkte anschauen



GREY EDITION





Muldenkipper

FAKTEN

- ▶ Serienmäßig TOTALSTOP-sicheres Bremsen
- ▶ Zwei Griffe für ergonomisches Handling
- ▶ Ablasshahn nachrüstbar
- ▶ 250 bis 800 Liter Inhalt
- ▶ Hochwertige Beräderung mit Kugellager
- ▶ Integrierte Staplertaschen
- ▶ Öldicht verschweißt
- ▶ Klappbarer Deckel nachrüstbar



◀◀ Muldenkipper-Film anschauen



VORTEILE AUF EINEN BLICK

■ Konstruktion

Kippbar gelagerte Mulde aus 2 mm starkem Stahlblech, öldicht verschweißt. Untergestell mit integrierten Staplertaschen

■ Pulverbeschichtung

Perfekte Verarbeitung, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest, garantierte Langlebigkeit und dauerhaft gutes Aussehen

■ Beräderung

Geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand. Reifen nicht kreidend=spurlos. Geräuscharmer und elastischer Lauf

■ TOTALSTOP

Zentralbremssystem: Mit nur einem Fußtritt werden Raddrehung und Schwenkbewegung beider Lenkrollen festgestellt oder wieder gelöst

■ Ergonomie

Zwei Griffe: ein Rohrschiebegriff zum Verfahren in ergonomischer Höhe und ein zusätzlicher Handhabungsgriff zum Entleeren des kippbaren Behälters

■ Sicherheit

Kippvorgang wird nach Lösen der Verriegelung durch Anheben eingeleitet

Zubehör: Ablasshahn

Mit Sieb zum Trennen von Feststoffen und Flüssigkeiten, optional und problemlos nachrüstbar



Zubehör: Deckel

Klappbarer Deckel, 2-seitig zu öffnen. In offenem und geschlossenem Zustand mittels Federhaken arretierbar. Nachrüstbar



Kommissionierwagen



FAKTEN

- ▶ Galvanisch glanzverzinkt
- ▶ Ergonomisch und leicht zu verfahren
- ▶ Vielfach veränder- und austauschbar
- ▶ Individuell an Anforderungen anpassbar
- ▶ Große Vielzahl an Zubehör
- ▶ Böden variabel verstell- und neigbar
- ▶ Mit und ohne Rückwand
- ▶ Trittstufen nachrüstbar



◀◀◀ [Kommissionierwagen-Film anschauen](#)



VORTEILE AUF EINEN BLICK

■ Konstruktion

Robuste Profilstahl-Stahlrohrkonstruktion, galvanisch glanzverzinkt, mit eingeschweißtem Drahtgitter. Hohe Tragkraft bis 300 kg

■ Etagenböden

Ohne Werkzeug im Raster von 100 mm waagrecht oder geneigt einhängbar. Abrollrand wahlweise oben oder unten. Tragkraft 40 bzw. 80 kg

■ Drahtschweißgitter

Glanzverzinkt, leicht, transparent und unempfindlich gegen Verschmutzung

■ Grundausrüstung

8 Basismodelle in 3 Längen, 2 Breiten und 3 Höhen. Umfangreiches Zubehör frei konfigurierbar

■ Ergonomie

2 Rohrschiebegriffe an einer Stirnseite anschraubbar. Mit geschäumtem Weich-PVC überzogen: griffig, isolierend, druckentlastend und sehr hautsympathisch

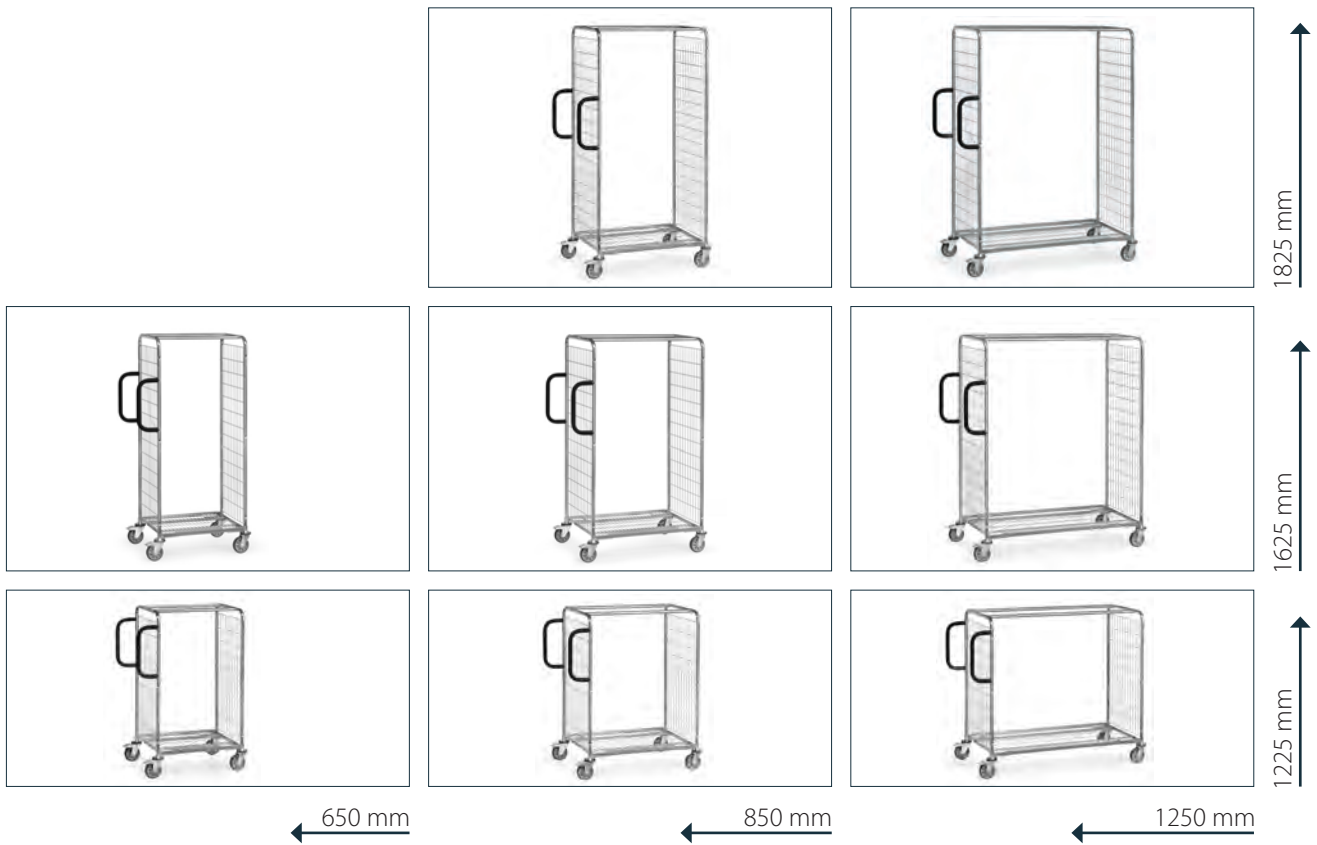
■ Berädern

4 TPE-Leichtlauf-Lenkrollen. Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand. Reifen nicht kreidend = spurlos. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden. Abweiseringe als Anfahrerschutz

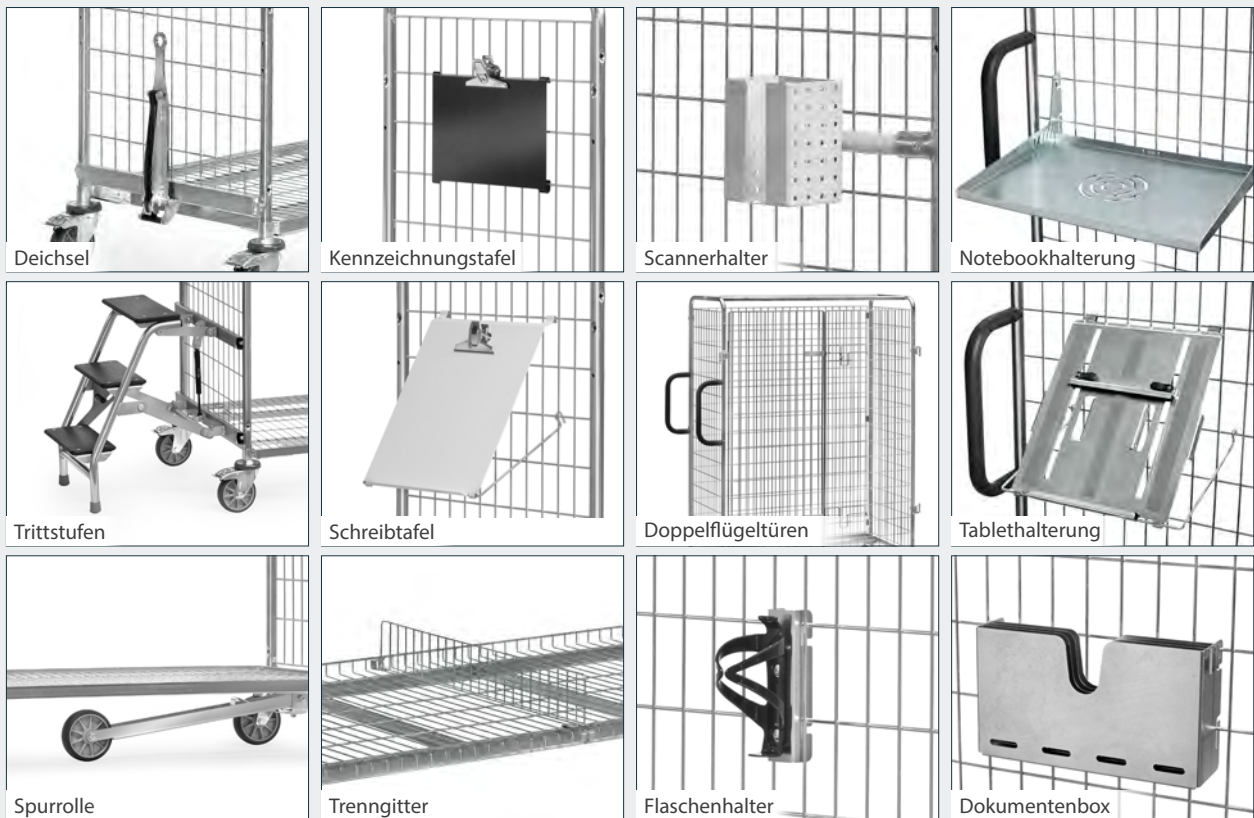
Zubehör

- Trittstufen
- Kennzeichnungstafel
- Rückwand
- Spurrolle
- Scannerhalter
- Schreibtafel
- Flaschenhalter
- Notebookhalterung
- Tablethalterung
- Dokumentenbox
- Deichsel und Kupplung zum Verfahren im Verbund
- Drahtgitterboden
- Trenngitter für Drahtgitterboden
- Trenngitter für Fahrradrahmenboden
- Flügeltüren und Doppelflügeltüren

8 Grundvarianten



UMFANGREICHES ZUBEHÖR



Paletten-Fahrgestelle



FAKTEN

- ▶ Seitliche Be- und Entladung mittels Gabelstapler
- ▶ Bündelung von Transportfahrten
- ▶ Reduzierung des Staplerverkehrs
- ▶ Minimierung der Unfallgefahr
- ▶ Höhere Transportkapazität als Gabelstapler
- ▶ Reduzierung von Personal- und Wartungskosten
- ▶ Spuroptimierter Lauf
- ▶ Einfach zu manövrieren



◀◀ [Paletten-Fahrgestelle als Routenzug-Film anschauen](#)

VORTEILE AUF EINEN BLICK

■ Konstruktion

Robuste Winkelstahlkonstruktion. Vier Fangecken verhindern das Verrutschen der Paletten. Für Flachpaletten und Gitterboxen

■ Technische Daten

Max. 5 Fahrgestelle pro Zug
Max. Geschwindigkeit 6 km/h
Max. 1.000 kg pro Fahrgestell
Max. 3.000 kg Zuggewicht



■ Pulverbeschichtung

Perfekte Verarbeitung, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest, garantierte Langlebigkeit und dauerhaft gutes Aussehen

■ Deichsel

Selbstsichernd, aus Flachstahl an der Bockrollenseite, bequem mit dem Fuß zu bedienen. Stellt sich mittels Gasdruckfeder selbsttätig senkrecht in die Ruhestellung

■ Kupplung

An der Lenkrollenseite stabiler Kupplungsbolzen mit Führungsmaul und selbsttätiger Sicherheitsverriegelung

■ Berädern

Polyurethan-Bereifung auf Alufelgen, Naben mit Präzisionskugellagern. Routenzuggeeignet. Reifen nicht kreidend = spurlos. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden



Deichsel



Kupplung

... verfahrbar als Routenzug



Einfach zu manövrieren



Sehr hohe Spurtreue



Sicherer und spurstabiler Lauf



Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

STARK IM DETAIL



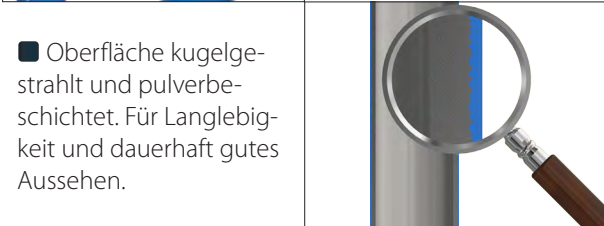
■ Bügel oben und Querstreben durchgebogen. Für den sicheren Transport von runden Gütern, wie Rollen, Kannten, Eimern usw.



■ Robuster Handgriff mit Sicherheitsbügel: Schützt die Hände vor Schürfungen und Quetschungen.



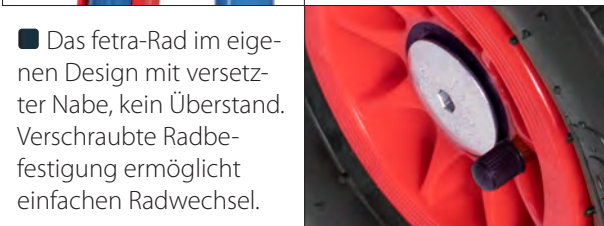
■ Lange Abstützung für stark beanspruchte Griffe.



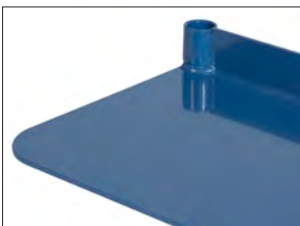
■ Oberfläche kugelgestrahlt und pulverbeschichtet. Für Langlebigkeit und dauerhaft gutes Aussehen.



■ Auswechselbare Kunststoff-Gleitkufen. Einfach und günstig zu ersetzen.



■ Das fetra-Rad im eigenen Design mit versetzter Nabe, kein Überstand. Verschraubte Radbefestigung ermöglicht einfachen Radwechsel.



■ Schaufel austauschbar. In verschiedenen Größen erhältlich.

