

PREMIUM NEUHEITEN

BETRIEBSEINRICHTUNG

2024/2025

GÜLTIG: 01.05.2024 – 30.04.2025



MUNK
GÜNZBURGER STEIGTECHNIK

SAFECADDY®

- Das mobile Sicherheitssystem
- Brandschutz- und Erste-Hilfe-Optionen schnell und direkt vor Ort

S. 2



S. 3



S. 9



S. 12



S. 13



Typ Brandschutz mit Beladung



Defibrillator und Erste-Hilfe-Koffer immer griffbereit gelagert



Typ Erste Hilfe mit Beladung



SafeCaddy®

- Ergonomische und einfache Ein-Mann Bedienung
- Optimierte Transportlösung im Bereich Sicherheitskonzept Hilfs- und Rettungsmittel
- Material: Aluminium eloxiert, Stahl beschichtet
- Profil: 30 x 30 mm
- Schiebegriff: gummiummantelt
- Gitterkorb: Innenmaß B 394xT 258xH 320 mm, Maschenweite 30 mm

Wahlweise als

SafeCaddy® Brandschutz mit Beladung

Lieferumfang:

- 1x SafeCaddy® Transportkarre
- 1x Schaum-Feuerlöscher Minimax® WS 6 nG fluorfrei
- 1x Kohlendioxid-Feuerlöscher Minimax® CS 2c
- 1x GRAMM Erste-Hilfe-Koffer, klein (DOMINO), befüllt (DIN 13 157:2021-11)
- 1x Löschdecke 1800 x 1600 mm, DIN EN 1869, aus texturiertem Glasgewebe
- 2x Kästen mit Deckel
- 1x Alu-Box



Typ Brandschutz mit Beladung

- Gerätekasten (geschlossen): Innenmaß B 408xT 200xH 278 mm, für zusätzliche Hilfs- und Rettungsmittel
- Bereifung: Polyurethan(PU)-Räder, rollengelagert
- 4 Stützfüße: für einen stabilen Stand und Druckbelastung der Räder
- Integrierte Zurrpunkte

SafeCaddy® Brandschutz ohne Beladung

Lieferumfang:

- 1x SafeCaddy® Transportkarre
- 2x Kästen mit Deckel
- 1x Alu-Box



Typ Brandschutz ohne Beladung

SafeCaddy® Erste Hilfe mit Beladung

Lieferumfang:

- 1x SafeCaddy® Transportkarre
- 1x Stryker LIFEPAK® CR2 Defibrillator mit LIFELINKcentral™ AED-Programm-Manager
- 1x GRAMM Erste-Hilfe-Koffer, groß (MULTI), befüllt (DIN 13 169:2021-11)
- 1x Kasten mit Deckel
- 1x Alu-Box



Typ Erste Hilfe mit Beladung

SafeCaddy® Erste Hilfe ohne Beladung

Lieferumfang:

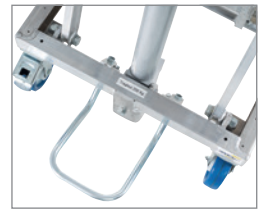
- 1x SafeCaddy® Transportkarre
- 1x Kasten mit Deckel
- 1x Alu-Box



Typ Erste Hilfe ohne Beladung



| Typ | Ausführung | Anzahl Gerätekörbe | Anzahl Gerätekästen | Anzahl Ablagefächer | Rad Ø x B mm | Leergewicht kg | Zuladung max. kg | zul. Gesamtgewicht kg | Bestell-Nr. |
|-------------|---------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------|-------------------|---------------------|--------------------------|-------------|
| Brandschutz | mit Beladung | 1 (offen) | 2 (geschlossen) | 1 (offen) | 260 x 75 | 32,2 | 28,0 | 80,0 | 3010 0507 |
| Brandschutz | ohne Beladung | 1 (offen) | 2 (geschlossen) | 1 (offen) | 260 x 75 | 32,2 | 47,8 | 80,0 | 3010 0508 |
| Erste Hilfe | mit Beladung | 1 (offen) | 1 (Geschlossen) | 2 (offen) | 260 x 75 | 28,8 | 46,0 | 80,0 | 3010 0509 |
| Erste Hilfe | ohne Beladung | 1 (offen) | 1 (Geschlossen) | 2 (offen) | 260 x 75 | 28,8 | 51,2 | 80,0 | 3010 0511 |



Per Fußhydraulik wird der Hubtisch millimetergenau auf Arbeitshöhe gebracht



Zusätzlich verstärkte Schere für eine hohe Stabilität beim Arbeiten

Leichtbau-Hubtisch HS 200

- Ergonomischer Hub- und Arbeitstisch
- **Einsatzbereich:** mobil nutzbar z. B. Service-Techniker oder Handwerker, vielseitig einsetzbar, einfach im Servicefahrzeug verstaubar
- Material: Alu-Leichtbauweise
- Stufenlose Höhenverstellung: millimetergenau per Fußhydraulik
- Schere: zusätzlich verstärkt
- 4 Lenkrollen: Ø 125 mm, 2 mit Bremse

| Tragkraft bis kg | Plattformlänge mm | Plattformbreite mm | Plattformhöhe mm | höhenverstellbar mm | Höhe zusammengeklappt mm | Gewicht ca. kg | Bestell-Nr. |
|------------------|-------------------|--------------------|------------------|---------------------|--------------------------|----------------|---------------------------|
| 200 | 1000 | 600 | 3 | max. 1010 | 400 | 35 | 3010 0474 |



Verbaute Hebeaggregate sind vor Schmutz oder Beschädigung geschützt



4 Lenkrollen, 2 mit Bremse

Arbeits- und Montagetisch AM 500

- Ergonomisch optimierter Arbeitsplatz
- **Einsatzbereich:** für manuelle Arbeitsplätze in der Fertigung, in Montagebetrieben oder z. B. in der Instandhaltung wo eine besonders körperliche Beanspruchung der Mitarbeiter nötig ist.
- Arbeitsplatte: Buche-Multiplex
- Antrieb: beidseitig
- Arbeitshöhe: ergonomisch schnell und einfach (auch unter Last) über die Fußhydraulik einstellbar
- Gleichmäßige Anpassung an die Höhe selbst unter ungleicher Lastenverteilung
- Seitenwangen: sorgen für Stabilität und schützen die Mechanik
- Mit Einlegeboden unten
- 4 Lenkrollen: Ø 125 mm, 2 mit Bremse

Hinweis: Optionales Zubehör wie z. B. Locharbeitsplatten sind auf Anfrage lieferbar.

| Tragkraft bis kg | Plattformlänge mm | Plattformbreite mm | Plattformhöhe mm | Nutzhub mm | Bauhöhe mm | Gewicht ca. kg | Bestell-Nr. |
|------------------|-------------------|--------------------|------------------|------------|------------|----------------|---------------------------|
| 500 | 1600 | 790 | 30 | 300 | 700 | 140 | 3010 0475 |

Montagewerkbank, Modell V/T-BL 21HE, fahrbar

- Traglast stationär: 1500 kg
- Werkbankplatte: Buche massiv, längsseits riegelartig zahnverleimt, Oberfläche geölt
- 3 Schubladen: mit 100 % Vollauszug, Einzelauszugssperre, Lochboden/Schlitzwänden (zur individuellen Schubladeneinteilung), Beschriftungsleiste und Klarsichtabdeckstreifen
- Schubladentraglast: 100 kg
- Eingebauter Schraubstock: 100 mm Backenbreite mit Klapplift, 360° drehbar und höhenverstellbar
- Eintüriges Schraubstockfach: mit 180° Öffnungsweite und 3-D Möbelscharniere inkl. Zuhaltung
- Untergestell: aus robuster VK-Stahlkonstruktion 45/45/2 mm
- Absenkbare Fahrereinrichtung: fahrbar max. 450 kg einschließlich Eigengewicht der Werkbank
- Fahrereinrichtung: mit 4 Lenkrollen Ø 100 mm, Tragkraft je Rolle 150 kg
- Durch Umlegen eines Exzenterhebels um 180° wird das Fahrwerk bewegt
- Fester Stand in Ruheposition: 4 Füße mit abriebfesten ANKE-Spezialfußstopfen, einer davon als Niveaueingleich (höhenverstellbar 20 mm)
- Zentralschließung: mit 2 Schlüsseln
- Lackierung: Fronten RAL 5012 lichtblau, Gestell/Gehäuse RAL 7035 lichtgrau



Buche massiv

Arbeitshöhe: 930 mm



| Plattenstärke mm | Maße B x T x H mm | Schubladen-Fronthöhe mm | Schubladen-Innenmaße B x T mm | Bestell-Nr. |
|---------------------|----------------------|----------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 40 | 1270 x 700 x 930 | 1x 90, 1x 180, 1x 360 | 500 x 540 | 3010 0168 |

Kastenwerkbank V/T-BL 1500 mm 21HE

- Traglast: 1500 kg
- Werkbankplatte: Buche massiv, längsseits riegelartig
zahnverleimt, Oberfläche geölt
- Werkbankgehäuse: Block 1 mit 5 Schubladen, Block 2 mit 2 Schubladen
- Schubladen: mit 100 % Vollauszug, Einzelauszugssperre, Lochboden/Schlitzwänden
(zur individuellen Schubladeneinteilung), Beschriftungsleiste und
Klarsichtabdeckstreifen
- Schubladeninnenmaß: 500 x 540 mm
- Schubladentraglast: 100 kg
- Gestell: aus robuster VK-Stahlkonstruktion 45/45/2 mm
- 4 Füße mit abriebfesten ANKE-Spezialfußstopfen, einer davon
als Niveaueingleich (höhenverstellbar 20 mm)
- Zentralschließung: mit 2 Schlüsseln
- Lackierung: Fronten RAL 5012 lichtblau,
Gestell/Gehäuse RAL 7035 lichtgrau

Arbeitshöhe: 930 mm

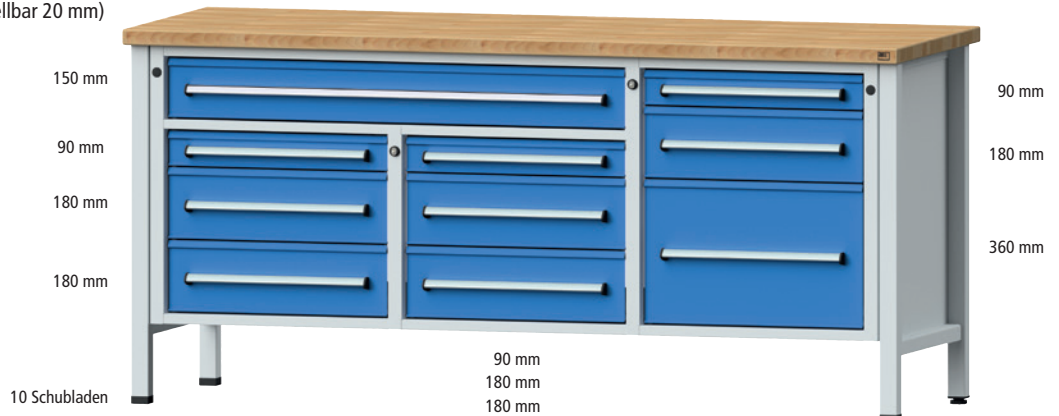


| Plattenstärke mm | Maße B x T x H mm | Schubladen-Fronthöhe mm | Bestell-Nr. |
|---------------------|----------------------|--------------------------------------|-------------|
| 40 | 1500 x 700 x 930 | 1x 60, 1x 90, 1x 120, 3x 180, 1x 450 | 3010 0176 |

Kastenwerkbank 2000 - 4-teilig 21HE

- Traglast: 1500 kg
- Werkbankplatte: Buche massiv, längsseits riegelartig
zahnverleimt, Oberfläche geölt
- Werkbankgehäuse: Block 1 mit 1 Schublade,
Block 2, 3 und 4 mit je 3 Schubladen
- Schubladen: mit 100 % Vollauszug, Einzelauszugssperre,
Lochboden/Schlitzwänden (zur individuellen Schubladeneinteilung),
Beschriftungsleiste und Klarsichtabdeckstreifen
- Schubladeninnenmaß: 1x 1110 x 540 mm, 9x 500 x 540 mm
- Schubladentraglast: 100 kg
- Gestell: aus robuster VK-Stahlkonstruktion 45/45/2 mm
- 4 Füße mit abriebfesten ANKE-Spezialfußstopfen, einer
davon als Niveaueingleich (höhenverstellbar 20 mm)
- Zentralschließung: mit 2 Schlüsseln
- Lackierung: Fronten RAL 5012 lichtblau,
Gestell/Gehäuse RAL 7035 lichtgrau

Arbeitshöhe: 930 mm



| Plattenstärke mm | Maße B x T x H mm | Schubladen-Fronthöhe mm | Bestell-Nr. |
|---------------------|----------------------|-------------------------------|-------------|
| 40 | 2000 x 700 x 930 | 3x 90, 1x 150, 5x 180, 1x 360 | 3010 0182 |



Werkbankauflagen

- Einsatzbereich: zum Schutz vor Beschädigungen von Maschinenteilen, Werkzeugteilen usw. auf Werkbänken, Arbeitstischen oder Regalen
- Material: 100 % Weich-PVC, glasklar-transparent (bruchsicher, robust und reißfest)
- Materialstärke: 3 mm
- Brandverhalten geprüft gemäß DIN 4102 B2
- Reinigungsfreundlich

Hinweis: Auf Anfrage in der Ausführung Öl- und Benzinbeständig oder im Sonderformat/Anschnitt lieferbar.



| Maße B x T x H mm | Bestell-Nr. |
|----------------------|---------------------------|
| 1270 x 700 x 3 | 3010 0463 |
| 1500 x 700 x 3 | 3010 0464 |
| 2000 x 700 x 3 | 3010 0465 |
| 2800 x 700 x 3 | 3010 0466 |
| 800 x 750 x 3 | 3010 0467 |
| 1000 x 800 x 3 | 3010 0468 |
| 1250 x 800 x 3 | 3010 0469 |
| 1500 x 800 x 3 | 3010 0470 |
| 2000 x 800 x 3 | 3010 0471 |
| 2250 x 800 x 3 | 3010 0472 |
| 10000 x 1000 x 3 | 3010 0473 |

Betriebsroller (Scooter) mit Korb

- Gestell: Stahlrohr, verzinkt
- Griffe: gummiert, ergonomisch
- Fußplatte: Oberfläche rutschfest, für eine sichere Fußstellung
- Mit Klingel und Handbremse



Hinweis: Für den schnellen und sicheren Wechsel zwischen den Arbeitsplätzen bzw. Arbeitsstätten.



| Belastbarkeit (statisch) | Maße L x B x H | Räder | Rad-Ø | Gewicht | Bestell-Nr. |
|--------------------------|-------------------|-------------|-------|---------|---------------------------|
| kg | mm | | mm | kg | |
| 150 | 1230 x 645 x 1070 | luftbereift | 310 | 17,5 | 3010 0525 |
| 150 | 1230 x 645 x 1070 | unplattbar | 310 | 17,5 | 3010 0527 |

Betriebsroller (Scooter) mit Ladefläche

- Gestell: Stahlrohr, grau beschichtet
- Griffe: gummiert, ergonomisch
- Fußplatte: Oberfläche rutschfest, für eine sichere Fußstellung
- Rand: 100 mm hoch um die untere Ladefläche (L 697 x B 597 mm)
- Mit Klingel und Trittbremse



Hinweis: Für den schnellen und sicheren Wechsel zwischen den Arbeitsplätzen bzw. Arbeitsstätten.



| Belastbarkeit (statisch) | Maße L x B x H | Räder | Rad-Ø | Gewicht | Bestell-Nr. |
|--------------------------|-------------------|------------|-------|---------|---------------------------|
| kg | mm | | mm | kg | |
| 200 | 1470 x 700 x 1000 | unplattbar | 200 | 36,0 | 3010 0526 |

Lastenfahrrad Typ Classic



- Stahlrahmen: verstärkt, mit großer Werbefläche, pulverbeschichtet
- Lenker: verstärkt und verchromt mit festem Vorbau
- Sattel: Höhe einfach per Schnellspanner einstellbar
- Pedale: mit rutschfestem Belag
- Räder: stabile Laufräder mit robuster Spezialbereifung und Nirosta-Speichen
- Bereifung: vorne 2 1/4 x 16 38B (20 x 2), hinten 2-22 26B (26 x 2)
- Innenlager: gedichtet, wartungsfrei
- Bremsen: Trommelbremse vorne, Rücktrittbremse hinten
- Mit Vorderrad-Korb (570 x 410 mm, Tragkraft 50 kg) mit breitem Ständer
- Vorderrad-Ständer: integriert

Ausführung wahlweise:

Standard

Standard mit Beleuchtung: Dynamo Beleuchtungsanlage, Frontscheinwerfer, Heckstrahler mit Schutzbügel

Standard mit Beleuchtung und Schaltung: Dynamo Beleuchtungsanlage, Frontscheinwerfer, Heckstrahler mit Schutzbügel, 3-Gang-Nabenschaltung (7-Gang auf Anfrage)

Hinweis: Lastenfahrrad (Bäckerfahrrad im Retro-Look). Weitere RAL-Töne auf Anfrage.



Typ Classic Standard mit Beleuchtung, blau



Typ Classic Standard, schwarz



Typ Classic Standard, mit Beleuchtung und Schaltung, rot

| Ausführung | Farbe | Rahmenhöhe mm | Gewicht ca. kg | Bestell-Nr. |
|--|---------|---------------|----------------|---------------------------|
| Standard | schwarz | 555 | 28,6–31 | 3010 0219 |
| Standard | blau | 555 | 28,6–31 | 3010 0220 |
| Standard | rot | 555 | 28,6–31 | 3010 0221 |
| Standard | gelb | 555 | 28,6–31 | 3010 0222 |
| Standard mit Beleuchtung | schwarz | 555 | 28,6–31 | 3010 0223 |
| Standard mit Beleuchtung | blau | 555 | 28,6–31 | 3010 0224 |
| Standard mit Beleuchtung | rot | 555 | 28,6–31 | 3010 0225 |
| Standard mit Beleuchtung | gelb | 555 | 28,6–31 | 3010 0226 |
| Standard mit Beleuchtung und Schaltung | schwarz | 555 | 28,6–31 | 3010 0227 |
| Standard mit Beleuchtung und Schaltung | blau | 555 | 28,6–31 | 3010 0228 |
| Standard mit Beleuchtung und Schaltung | rot | 555 | 28,6–31 | 3010 0229 |
| Standard mit Beleuchtung und Schaltung | gelb | 555 | 28,6–31 | 3010 0230 |



Vorderrad-Lastenträger und Ständer

Transportfahrrad Typ Modus



- Stahlrahmen: stabil, mit robustem Zweibein-Ständer, pulverbeschichtet
- Lenker: verstärkt und verchromt mit festem Vorbau
- Sattel: Höhe einfach per Schnellspanner einstellbar
- Pedale: mit rutschfestem Belag
- Räder: auf Aluminium-Hohlkammerfelgen mit verstärkten Nirosta-Speichen
- Bereifung: pannensichere Bereifung 26 x 1,75 Schwalbe Road Plus mit Kevlar-Einlage
- Innenlager: gedichtet, wartungsfrei
- Bremsen: Hinterrad-Rücktrittbremse, Vorderrad-V-Brake-Direktzugbremse (Trommelbremse auf Anfrage)
- Mit Vorderrad-Lastenträger (500 x 360 x 95 mm, Tragkraft 30 kg)

Ausführung wahlweise:

Standard

Standard mit Beleuchtung: Dynamo Beleuchtungsanlage, Frontscheinwerfer, Heckstrahler mit Schutzbügel

Standard mit Beleuchtung und Schaltung: Dynamo Beleuchtungsanlage, Frontscheinwerfer, Heckstrahler mit Schutzbügel, Schaltung 3-Gang-Nabenschaltung (7-Gang auf Anfrage)

Hinweis: Diese Transport-Fahrräder können auf Anfrage in Wunschfarbe (Firmenfarbe) lackiert oder mit individueller Beschriftung mit Logos und Schriftzügen nach Vorlage versehen werden. Weitere RAL-Töne auf Anfrage.

Zubehör für Transport- und Lastenfahrräder

Lieferung erfolgt ohne Dekoration!

AB **24,00 €**



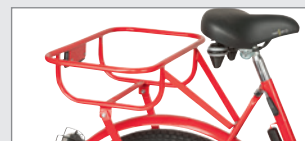
Faltbox



Postbox und Deckel



Hinterrad-Gepäckträger



Hinterrad-Korb-Gepäckträger

| Ausführung | für | Bestell-Nr. |
|-------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Faltbox | Vorderrad-Gepäckträger, 475 x 355 mm | 3010 0231 |
| Postbox | Hinterrad-Gepäckträger 470 x 265 mm | 3010 0232 |
| Deckel | Postbox | 3010 0233 |
| Ringschloss | Lastenfahrrad Classic | 3010 0234 |
| Gepäckträger | Hinterrad | 3010 0235 |
| Korb-Gepäckträger | Hinterrad | 3010 0236 |



Typ Modus Standard, blau



Typ Modus Standard, schwarz



Typ Modus Standard, mit Beleuchtung und Schaltung, rot



Typ Modus Standard, mit Beleuchtung, gelb

| Ausführung | Farbe | Rahmenhöhe mm | Gewicht ca. kg | Bestell-Nr. |
|--|---------|---------------|----------------|---------------------------|
| Standard | schwarz | 500 | 20–22,5 | 3010 0207 |
| Standard | blau | 500 | 20–22,5 | 3010 0208 |
| Standard | rot | 500 | 20–22,5 | 3010 0209 |
| Standard | gelb | 500 | 20–22,5 | 3010 0210 |
| Standard mit Beleuchtung | schwarz | 500 | 20–22,5 | 3010 0211 |
| Standard mit Beleuchtung | blau | 500 | 20–22,5 | 3010 0212 |
| Standard mit Beleuchtung | rot | 500 | 20–22,5 | 3010 0213 |
| Standard mit Beleuchtung | gelb | 500 | 20–22,5 | 3010 0214 |
| Standard mit Beleuchtung und Schaltung | schwarz | 500 | 20–22,5 | 3010 0215 |
| Standard mit Beleuchtung und Schaltung | blau | 500 | 20–22,5 | 3010 0216 |
| Standard mit Beleuchtung und Schaltung | rot | 500 | 20–22,5 | 3010 0217 |
| Standard mit Beleuchtung und Schaltung | gelb | 500 | 20–22,5 | 3010 0218 |



Vorderrad-Lastenträger

Palettenregal, feuerverzinkt

- **Einsatzbereich:** zur Lagerung von Europaletten mit einer Palettenhöhe von maximal 2530 mm im Außenbereich
- **Mindestanforderung:** 3 Felder mit mindestens je 2 Holmebenen
- **Rahmentiefe:** 1100 mm
- **Palettengewicht:** bis 1000 kg
- **Oberfläche:** feuerverzinkt
- **IPE-Holme:** warmgewalzt, mit 5 Agraffenhaken inkl. Sicherungsschraube

■ Lieferumfang:

- Starterset** bestehen aus 3 Feldern je 1825 mm oder 2700 mm breit
4 Rahmen
6, 9, 12 oder 15 Holmpaare
16 Schraubanker + Folienpatrone
8 Unterlegbleche 2 mm
1 Belastungsschild DIN A3

Anbauregal bestehen aus 1 Feld 1825 mm oder 2700 mm breit

- 1 Rahmen
2, 3, 4 oder 5 Holmpaare
4 Schraubanker + Folienpatrone
2 Unterlegbleche 2 mm

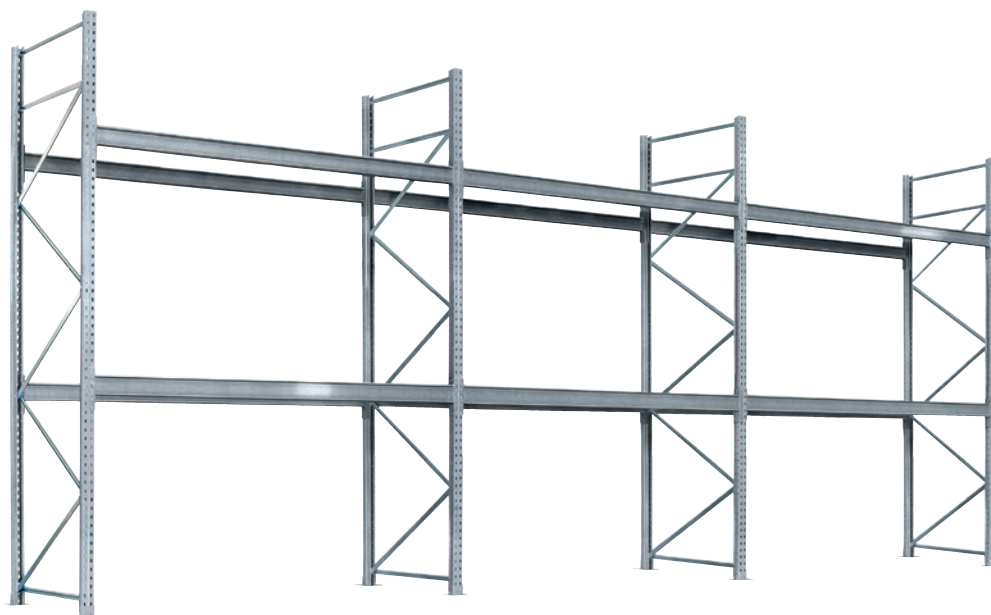
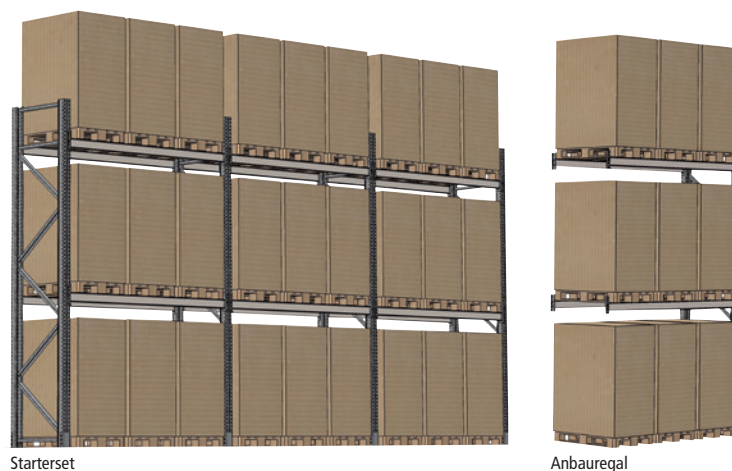
Lieferantenhinweis/Planungshinweise:

- Mit jeder Bestellung muss der genaue Aufstellort (Postleitzahl, Straße, Hausnummer) vom Kunden mitgeteilt werden.
- Wichtig bei der Aufstellung von Palettenregalen im Außenbereich ist eine ausreichende Dimensionierung der Streifenfundamente oder Bodenplatte. Für die Außenaufstellung von Palettenregalen gelten je nach Bundesland besondere baurechtliche Voraussetzungen. Neben den Lastansätzen für Wind-, Schnee- u. Erdbebenlasten ist insbesondere die Ausführung der Fundamente baurechtlich relevant.
- Die Dimensionierung der Bodenplatte / Streifenfundamente obliegt einer wechselseitigen Last von **85kN Druck- und 60kN Zuglast!**
- Durch die Feuerverzinkung muss bei der Montage ein erhöhter Montageaufwand eingeplant werden.
- Es gelten die allgemeinen Bedingungen für Palettenregale gemäß DIN 15620:2011, DIN EN 15512:2020, DGUV 108-007 und sonstige weitere baurechtliche Bedingungen.
- Bitte beachten Sie, dass die Verantwortung für die Einhaltung etwaiger baurechtlicher Anforderung beim Bauherren liegt.

Lastensätze:

- Erdbebenzone 1 + 2
- Windzone 1 + 2
- Schneelastzone 1 + 2 + 2a
- Geländekategorie 3 + 4 keine „exponierte“ Baulage (z.B. freistehend auf einem Hügel)
- Alle Lastensätze gelten für Deutschland

Gerne helfen wir Ihnen weiter – bitte sprechen Sie uns an!

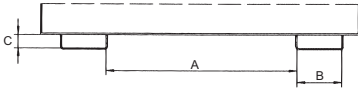


| Ausführung | Anzahl Felder | Maße B x T x H | Holmbreite | Fachhöhe | Palettenhöhe max. | Lagerebenen inkl. Boden | Palettenplätze | Feldlast bis max. kg | Bestell-Nr. |
|------------|---------------|--------------------|------------|----------|-------------------|-------------------------|----------------|----------------------|---------------------------|
| | | mm | mm | mm | mm | | | | |
| Starterset | 3 | 5965 x 1100 x 4500 | 1825 | 2000 | 1780 | 3 | 18 | 4000 | 3010 0459 |
| Anbauregal | 1 | 1950 x 1100 x 4500 | 1825 | 2000 | 1780 | 3 | 6 | 4000 | 3010 0461 |
| Starterset | 3 | 8590 x 1100 x 4500 | 2700 | 2000 | 1780 | 3 | 27 | 6000 | 3010 0460 |
| Anbauregal | 1 | 2825 x 1100 x 4500 | 2700 | 2000 | 1780 | 3 | 9 | 6000 | 3010 0462 |

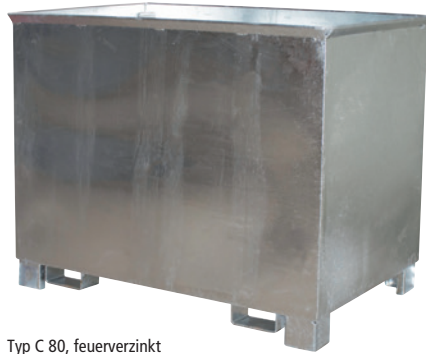
Kasten Typ C

- **Einsatzbereich:** zum Sammeln und Trennen von Feststoffen
- **Material:** Stahlblech
- **Innenwände:** glatt
- **Grundrahmen:** mit Einfahrtaschen und Einfahrbügel für Drehgerät
- **3-fach stapelbar:** auf 4 innenliegenden Stapelecken

Hinweis: Auch mit Gabelhubwagen transportierbar.



C 30: A 260/B 150/C 60
C 80: A 600/B 150/C 60



Typ C 80, feuerverzinkt



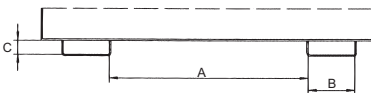
Typ C 30, RAL 5012

| Typ | Farbe | Volumen m ³ | Maße B x T x H mm | Tragkraft kg | Gewicht kg | Bestell-Nr. |
|------|---------------|---------------------------|----------------------|-----------------|---------------|---------------------------|
| C 30 | RAL 2000 | 0,30 | 840 x 620 x 800 | 500 | 46 | 3010 0263 |
| C 30 | RAL 5012 | 0,30 | 840 x 620 x 800 | 500 | 46 | 3010 0392 |
| C 30 | RAL 7005 | 0,30 | 840 x 620 x 800 | 500 | 46 | 3010 0266 |
| C 30 | feuerverzinkt | 0,30 | 840 x 620 x 800 | 500 | 49 | 3010 0261 |
| C 80 | RAL 2000 | 0,80 | 1240 x 840 x 975 | 1000 | 78 | 3010 0255 |
| C 80 | RAL 5012 | 0,80 | 1240 x 840 x 975 | 1000 | 78 | 3010 0249 |
| C 80 | RAL 7005 | 0,80 | 1240 x 840 x 975 | 1000 | 78 | 3010 0257 |
| C 80 | feuerverzinkt | 0,80 | 1240 x 840 x 975 | 1000 | 84 | 3010 0391 |

Kasten Typ CS

- **Einsatzbereich:** speziell zum Sammeln und Trennen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- **Material:** Stahlblech, öl- und wasserdicht verschweißt
- **Innenwände:** glatt
- **Grundrahmen:** mit Einfahrtaschen und Einfahrbügel für Drehgerät
- **Lochblecheinsatz und Ablasshahn 1"**
- **3-fach stapelbar:** auf 4 innenliegenden Stapelecken

Hinweis: Auch mit Gabelhubwagen transportierbar.



CS 30: A 260/B 150/C 60
CS 80: A 600/B 150/C 60



Typ CS 80, RAL 7005



Typ CS 30, RAL 2000



Lochblecheinsatz



Ablasshahn

| Typ | Farbe | Volumen m ³ | Maße B x T x H mm | Tragkraft kg | Gewicht kg | Bestell-Nr. |
|-------|---------------|---------------------------|----------------------|-----------------|---------------|---------------------------|
| CS 30 | RAL 2000 | 0,30 | 840 x 620 x 800 | 500 | 50 | 3010 0259 |
| CS 30 | RAL 5012 | 0,30 | 840 x 620 x 800 | 500 | 50 | 3010 0393 |
| CS 30 | RAL 7005 | 0,30 | 840 x 620 x 800 | 500 | 50 | 3010 0265 |
| CS 30 | feuerverzinkt | 0,30 | 840 x 620 x 800 | 500 | 54 | 3010 0390 |
| CS 80 | RAL 2000 | 0,80 | 1240 x 840 x 975 | 1000 | 83 | 3010 0251 |
| CS 80 | RAL 5012 | 0,80 | 1240 x 840 x 975 | 1000 | 83 | 3010 0253 |
| CS 80 | RAL 7005 | 0,80 | 1240 x 840 x 975 | 1000 | 83 | 3010 0254 |
| CS 80 | feuerverzinkt | 0,80 | 1240 x 840 x 975 | 1000 | 89 | 3010 0260 |

Gefahrstoff-Depot GD-E

- **Einsatzbereich:** für die Lagerung von 200-Liter-Fässern, 1000-Liter-Containern (IBC) oder 60-Liter-Fässern und Kleingebinden
- Passive Lagerung im Innen- und Außenbereich
- Natürlicher Luftwechsel
- Konstruktion: allseitig geschlossene Ausführung aus verzinktem profiliertem Stahlblech
- Abschließbar
- Auffangwanne: aus 3 mm starkem, feuerverzinktem Stahlblech

- Gitterrost: verzinkt (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)
- Unterfahrhöhe: 100 mm

Wahlweise:

Typ GD-E: Dachausführung aufklappbar, mit 2 Gasdruckfedern, gewährleisten ein leichtes Öffnen und Schließen

Typ GD-E/IBC: Dachausführung: starr



Gilt nur für GD-E/IBC 2:



Außenansicht Fassdepot



Außenansicht IBC-Depot



Kapazität: 1x 1000-l-IBC-Behälter



Kapazität: 2x 200-l-Fässer



Außenansicht IBC-Depot



Kapazität: 4x 200-l-Fässer



Kapazität: 2x 1000-l-IBC-Behälter

| Maße B x T x H mm | Auffangvolumen l | Kapazität 200-l-Fass | Kapazität 1000-l-IBC | Gewicht kg | Bestell-Nr. |
|--------------------|------------------|----------------------|----------------------|------------|---------------------------|
| 1535 x 1290 x 1730 | 205 | 2 | – | 260 | 3010 0248 |
| 1535 x 1590 x 1710 | 230 | 4 | – | 305 | 3010 0247 |
| 1535 x 1590 x 2470 | 1060 | – | 1 | 375 | 3010 0245 |
| 2835 x 1595 x 2180 | 1000 | – | 2 | 530 | 3010 0243 |

ERGO Treppensteiger®, Stahl, Typ ZW4250

IP54

- **Einsatzbereich:** optimales Gerät für den Transport aller Arten von Gütern über Gelände und treppensperrige Güter, wie z. B. Kühlschränke, Kaminöfen, Teppichrollen oder Kopierer
- **Steiggeschwindigkeit:** in zwei Stufen, stufenlos (24/34 Stufen/Min)
- **Auf- und Abstiegsmechanismus:** greift immer weit genug in die Stufenkante, wodurch Abrutschen und Beschädigungen verhindert werden
- **Stoppt nicht automatisch an der Stufenkante**

Ausstattung:

- Hochfester Stahlrahmen
 - Handgriff: verstellbar
 - Digitale Ladestandanzeige
 - E-Motor
 - Fast-Plug-Lithium-Ionen-Batterie: mit Ladestandanzeige und Schnellladefunktion
 - Vollgummireifen
- **Lieferumfang:** 1x Akkupack, 1x Akkuladegerät, Riemen zur Befestigung der Last

| | | |
|------------------------------|----|---------------------------|
| Tragkraft | kg | 250 |
| Maße H x B x T | mm | 1235 x 530 x 320 |
| Maße Schaufel | mm | 380 x 240 |
| Steiggeschwindigkeit langsam | | 24 Stufen/Min. |
| Steiggeschwindigkeit schnell | | 34 Stufen/Min. |
| Batterieleistung | | 60–135 Stockwerke/Ladung |
| Batterie | | 10 Ah |
| Gewicht Batterie | kg | 3 |
| Betriebsspannung | V | 48 |
| Ladezeit | h | 3 |
| Ladespannung | | 110–240 V AC |
| Motor | W | 400 |
| Betriebsgeräusch | dB | < 70 |
| Gewicht | kg | 34 |
| Bestell-Nr. | | 3010 0244 |



Raupen-ERGO Treppensteiger® Typ CT420C

- Ein-Personen-Treppensteiger mit Raupenantrieb
- **Einsatzbereich Innen und Außen:** für den Transport von schweren Gütern bis 420 kg über schwierigem Gelände (z. B. Kies) und Treppen
- **Steuerung:** automatisch oder manuell per Joystick
- **360° Drehungen:** auf ebenen Flächen schnell und einfach möglich
- **Automatische Lastneigung Regulierung:** vollautomatisch oder manuell
- **Raupen:** rutschsicher und Fußboden schonend



BG-Bau gefördert



| | | |
|----------------------|----|-----------------------------------|
| Tragkraft | kg | 420 |
| Maße H x B x T | mm | 130–1620 x 610 x 1030 |
| Stufenmaße H x T | mm | 210 x 250 |
| Drehradius | m | 1,5 |
| Steiggeschwindigkeit | | 10–16 Stufen/Min |
| Geräuschpegel (dB) | | <70 |
| Batterieleistung | | 1000–1200 Stufen |
| Ladespannung | kg | 100V-240V AC |
| Batterieladefunktion | V | 3,1 |
| Batterie | h | Lithium-Ionen 24 V-17,5 Ah 420 Wh |
| Batteriegewicht | kg | 3,1 |
| Gewicht | W | 92,0 |
| Bestell-Nr. | | 3010 0457 |

Schwerlastsessel Modell EXA

- Ergonomischer und bequemer gepolsterter Schwerlastsessel mit 780 mm Sitzbreite
- Belastbar bis 350 kg
- 5XL-Komfort-Sitz: mit Federkern-Stoffpolster
- Rückenlehne: feststehend, mit integrierter Lordosenstütze
- Feste Armlehnen: verchromt mit robuster, mit schwarzer PU-Auflage
- Kopfstütze: 80 mm höhenverstellbar
- Untergestell: ein 2-fach Polyamid Fußkreuz, RAL 9011 schwarz, glasfaserverstärkt, mit extra großen Teppichbodenrollen
- Lieferung: komplett montiert

Info: Passende Hartbodenrollen auf Anfrage lieferbar.



| Belastbarkeit bis kg | Sitzhöhe mm | Sitzbreite mm | Sitztiefe mm | Lehnenhöhe mm | Gesamthöhe mm | Gesamttiefe mm | Gesamtbreite mm | Sitzpolsterstärke mm | Gewicht kg | Bestell-Nr. |
|-------------------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|---------------|---------------------------|
| 350 | 460 | 780 | 780 | 700 | 1260 | 800 | 1070 | 200 | 55 | 3010 0476 |

Schwerlastsessel Modell PETA

- Ergonomischer und bequemer gepolsterter Schwerlastsessel mit 670 mm Sitzbreite
- Belastbar bis 300 kg
- 4XL-Komfort-Sitz: mit Federkern-Stoffpolster
- Rückenlehne: feststehend, mit integrierter Lordosenstütze
- Feste Armlehnen: verchromt mit robuster, mit schwarzer PU-Auflage
- Kopfstütze: 80 mm höhenverstellbar
- Untergestell: XL ALU Fußkreuz, silber geschliffen, mit extra großen Teppichbodenrollen
- Lieferung: komplett montiert

Info: Passende Hartbodenrollen auf Anfrage lieferbar.



| Belastbarkeit bis kg | Sitzhöhe mm | Sitzbreite mm | Sitztiefe mm | Lehnenhöhe mm | Gesamthöhe mm | Gesamttiefe mm | Gesamtbreite mm | Sitzpolsterstärke mm | Gewicht kg | Bestell-Nr. |
|-------------------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|---------------|---------------------------|
| 300 | 460–580 | 670 | 520 | 800 | 1260–1380 | 800 | 80 | 200 | 45 | 3010 0477 |

Schwerlastsessel Modell TERA

- Ergonomischer und bequemer gepolsterter Schwerlastsessel mit 620 mm Sitzbreite
- Belastbar bis 250 kg
- 3XL-Komfort-Sitz: mit Federkern-Stoffpolster
- Rückenlehne: feststehend, mit integrierter Lordosenstütze
- Feste Armlehnen: verchromt mit robuster, mit schwarzer PU-Auflage
- Kopfstütze: 80 mm höhenverstellbar
- Untergestell: XL ALU Fußkreuz, silber geschliffen, mit extra großen Teppichbodenrollen
- Lieferung: komplett montiert

Info: Passende Hartbodenrollen auf Anfrage lieferbar.



| Belastbarkeit bis kg | Sitzhöhe mm | Sitzbreite mm | Sitztiefe mm | Lehnenhöhe mm | Gesamthöhe mm | Gesamttiefe mm | Gesamtbreite mm | Sitzpolsterstärke mm | Gewicht kg | Bestell-Nr. |
|----------------------|-------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|----------------------|------------|---------------------------|
| 250 | 460-580 | 620 | 520 | 700 | 1260-1380 | 800 | 750 | 200 | 35 | 3010 0478 |

Herausgeber

Musterexemplar Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH,
EDE Platz 1, 42389 Wuppertal