PREMIUM NEUHEITEN

BETRIEBSEINRICHTUNG



S. 2







S. 12









Typ Brandschutz mit Beladung

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

Тур	Ausführung	Anzahl Gerätekörbe	Anzahl Gerätekästen	Anzahl Ablagefächer	Rad Ø x B	Leer- gewicht	Zuladung max.	zul. Gesamtgewicht	Bestell-Nr.
					mm	kg	kg	kg	
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 milimetergenau 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: milimetergenau per Fußhydraulik
- Schere: zusätzlich verstärkt
- 4 Lenkrollen: Ø 125 mm, 2 mit Bremse

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



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 Beanspuchung der Mitarbeiter nötig ist.
- Arbeitsplatte: Buche-Mutliplex
- 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

Hinwais: Ontionales Zuhehör wie z. R. Locharheitsnlatten sind auf Anfrage lieferhar

niliweis. Optionale	nilweis. Optionales Zuberior wie z. b. Locharbeitsplatten sind auf Affrage Heferbar.										
Tragkraft bis	Plattformlänge	Plattformbreite	Plattformhöhe	Nutzhub	Bauhöhe	Gewicht ca.	Bestell-Nr.				
kg	mm	mm	mm	mm	mm	kg					
F00	1000	700	20	200	700	140	2010 0475				



Verbaute Hebeaggregate sind vor Schmutz oder Beschädigung geschützt



4 Lenkrollen 2 mit Bremse





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 Fahreinrichtung: fahrbar max. 450 kg einschließlich Eigengewicht der Werkbank
- Fahreinrichtung: 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 Niveauausgleich (höhenverstellbar 20 mm)
- Zentralschließung: mit 2 Schlüssel
- Lackierung: Fronten RAL 5012 lichtblau, Gestell/Gehäuse RAL 7035 lichtgrau



Buche massiv

Arbeitshöhe: 930 mm



Plattenstärke	Maße B x T x H	Schubladen-Fronthöhe	Schubladen-Innenmaße B x T	Bestell-Nr.
mm	mm	mm	mm	
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 Niveauausgleich (höhenverstellbar 20 mm)
- Zentralschließung: mit 2 Schlüssel
- Lackierung: Fronten RAL 5012 lichtblau, Gestell/Gehäuse RAL 7035 lichtgrau





Plattenstärke Maße B x T x H		Schubladen-Fronthöhe	Bestell-Nr.
mm	mm	mm	
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, l\u00e4ngsseits riegelartig zahnverleimt, Oberfl\u00e4che ge\u00f6lt
- 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 Niveauausgleich (höhenverstellbar 20 mm)
- Zentralschließung: mit 2 Schlüssel
- Lackierung: Fronten RAL 5012 lichtblau, Gestell/Gehäuse RAL 7035 lichtgrau

Arbeitshöhe: 930 mm



Plattenstärke Maße B x T x H		Schubladen-Fronthöhe	Bestell-Nr.
mm	mm	mm	
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	Bestell-Nr.
mm	
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







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, schwarz



Typ Classic Standard, mit Beleuchtung und Schaltung, rot

Ausführung	Farbe	Rahmenhöhe	Gewicht ca.	Bestell-Nr.
		mm	kg	
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



- 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 Transportund Lastenfahrräder







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, schwarz



Typ Modus Standard, mit Beleuchtung und Schaltung, rot



Typ Modus Standard, mit Beleuchtung, gelb

Ausführung	Farbe	Rahmenhöhe	Gewicht ca.	Bestell-Nr.
		mm	kg	
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

SCHULTE



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 Lastansätze gelten für Deutschland

Gerne helfen wir Ihnen weiter bitte sprechen Sie uns an!







Anbauregal



Ausführung	Anzahl Felder	Maße B x T x H	Holmbreite	Fachhöhe	Palettenhöhe max.	Lagerebenen inkl. Boden	Palettenplätze	Feldlast bis max.	Bestell-Nr.
		mm	mm	mm	mm			kg	
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

Starterset





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





Тур	Farbe	Volumen	Maße B x T x H	Tragkraft	Gewicht	Bestell-Nr.
		m³	mm	kg	kg	
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.

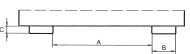












CS 30: A 260/B 150/C 60 CS 80: A 600/B 150/C 60







Lochblecheinsatz



Ablasshahn

Тур	Farbe	Volumen	Maße B x T x H	Tragkraft	Gewicht	Bestell-Nr.
		m³	mm	kg	kg	
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













Kapazität: 1x 1000-l-IBC-Behälter









Kapazität: 4x 200-l-Fässer	

Maße B x T x H	Auffangvolumen	Kapazität 200-l-Fass	Kapazität 1000-l-IBC	Gewicht	Bestell-Nr.
mm	I			kg	
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

- Einsatzbereich: optimales Gerät für den Transport aller Arten von Güter 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



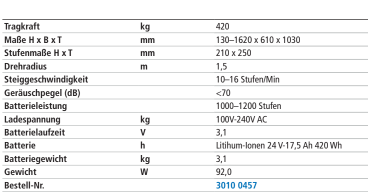
Raupen-ERGO Treppensteiger® Typ CT420C

- 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 manuel per Joystick
- 360° Drehungen: auf ebenen Flächen schnell und einfach möglich
- Automatische Lastneigung Regulierung: vollautomatisch oder manuell
- Raupen: rutschsicher und Fußboden schonend





IP54









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.



Belastbwarkeit bis	Sitzhöhe	Sitzbreite	Sitztiefe	Lehnenhöhe	Gesamthöhe	Gesamttiefe	Gesamtbreite	Sitzpolsterstärke	Gewicht	Bestell-Nr.
kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
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	Sitzhöhe	Sitzbreite	Sitztiefe	Lehnenhöhe	Gesamthöhe	Gesamttiefe	Gesamtbreite	Sitzpolsterstärke	Gewicht	Bestell-Nr.
kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
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	Sitzhöhe	Sitzbreite	Sitztiefe	Lehnenhöhe	Gesamthöhe	Gesamttiefe	Gesamtbreite	Sitzpolsterstärke	Gewic	ht Bestell-Nr.
kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
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