

...für jede Anwendung



Materialflußlösungen kommen nicht von der Stange. Verschiedene Industriezweige und Anwendungen erfordern unterschiedliche Lösungen. Wir haben bei der Entwicklung unseres Produktprogramms stets auf ein gängiges und multifunktionales Design geachtet, das jede Grundanforderung an Ergonomie, Leistung und Sicherheit erfüllt. Auf Grundlage dieser Plattform haben wir vier Basismodelle für drei Einsatzbereiche entwickelt: die Handhubwagen-Baureihe BT Lifter, den Scherenhubwagen High Lifter und den Handstapler Ministacker.

Die Lifter und High Lifter sind außerdem in rostfreiem Stahl, für den Einsatz in extrem feuchten Umgebungen und in Umgebungen mit strengen Hygienevorschriften erhältlich. Spezielle Anforderungen werden durch eine breite Produktpalette, einschließlich verschiedener Rädertypen und Hydrauliksysteme, abgedeckt. Außerdem gibt es eine große Auswahl an Gabeln mit unterschiedlichen Breiten, Längen und Höhen. Insgesamt gibt es 1,4 Millionen* Standardkombinationen. Um allen Kundenwünschen gerecht zu werden, bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Handhubwagen nach Ihren



Lastenschutzgitter.



Patentierte Handbremse.



Handhubwagen für Förder- und Schleppverbandsysteme.

Wünschen und Spezifikationen zu bauen, dies schließt auch Einzelanfertigungen ein.

Sprechen Sie uns an – wir erstellen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot!

**Inklusive aller Gabellängen mit einem 50 mm Intervall von 600 mm bis 3500 mm sind sogar 4 Millionen Variationen serienmäßig erhältlich.*

Europe

Austria

BT Österreich GmbH
Roseggerstrasse 104
A-4614 Marchtrenk
Tel: +43 7243 533 33-0
Fax: +43 7243 533 33-9

Belgium

BT Belgium NV
Fotografielaan 47-49
Industrieterrein Terbekehof
BE-2610 Wilrijk
Tel: +32 3 820 76 00
Fax: +32 3 827 05 51

Bulgaria

Store-Tech EOOD
Str. Krichim 1, 4th floor
BG-1407 Sofia
Tel: +359 2 962 4720
Fax: +359 2 962 4760

Cyprus

Lenexa Trading Ltd
5N Pindarou Street
P O Box 24561
CY-Nicosia
Tel: +357 2 345089
Fax: +357 2 435025

Czech Republic

BT Česká republika s.r.o.
K Vypichu 1049
P.O. Box 26
CZ-252 19 Rudna
Tel: +420 311 651111
Fax: +420 311 651311

Denmark

BT Danmark A/S
Blokken 27A
DK-3469 Birkerød
Tel: +45 70 220 260
Fax: +45 70 220 261

Estonia

BT Eesti AS
Betooni 7
EE-11415 Tallin
Tel: +371 7 364036
Fax: +371 7364037

Finland

Kesko Machinery Ltd
Materials Handling
P.O. Box 54
FI-01301 Vantaa
Tel: +358 105311
Fax: +358 9 8574674

France

BT France S.A.R.L.
Rue Charles van Wyngéne
FR-77181 Courtry
Tel: +33 01 64 21 85 00
Fax: +33 01 64 21 85 01

Germany

BT Deutschland GmbH
Grovestrasse 16
DE-308 53 Langenhagen
Tel: +49 511 72 62 0
Fax: +49 511 72 62 137

Greece

BT Souel S.A.
4 Aristotelous Str
GR-177 78 Tavros
Tel: +30 1 342 61 26
Fax: +30 1 345 97 46

Hungary

BT Hungary Kft
Építész utca 28
HU-1116 Budapest
Tel: +36 1 206 6314
Fax: +36 1 206 6313

Iceland

PON Pétur O. Nikulássson EHF.
Melabraut 23
IS-220 Hafnarfjörður
Tel: +354 55 20110
Fax: +354 55 21588

Italy

BT CESAB S.r.l.
Via Persicetana Vecchia, 10
IT-40132 Bologna
Tel: +39 051 20 55 55
Fax: +39 051 20 55 56

Latvia

BT Latvija SIA
11 Dunties str
LV-1013 Riga
Tel: +371 7364036
Fax: +371 7364037

Lithuania

BT Lietuva UAB
Kirtimu 45
Vilnius
LT-2028
Tel: +370 2 60 2577/78/79
Fax: +370 2 602578

The Netherlands

BT Nederland BV
Frankeneng 55
NL-6710 Bj Ede
Tel: +31 318 660 500
Fax: +31 318 622 105

Norway

BT Norge AS
Industriveien 18
NO-1481 Hagan
Tel: +47 67 06 50 00
Fax: +47 67 06 50 01

Poland

BT Polska Sp. z o.o.
ul. Wiejska 4
PL-05-800 Pruszków
Tel: +48 22 753 20 00
Fax: +48 22 753 20 01

Portugal

Movicargo Movimentacao Ind. Lda
Apartado 390
Porto Brandao
PT-2826-801-Caparica
Tel: +351 21 2948910
Fax: +351 21 8688382

Romania

BT International Romania s.r.l.
B-dul Theodor Pallady 51
Sector 3
RO-Bucharest
Tel: +40 1 345 1941/4
Fax: +40 1 345 3075

Russia

BT Moscow OOO
1st Shchipkovsky pereulok 1
Office 201
RU-113 093 Moskva
Tel: +7 503 956 1296
Fax: +7 503 956 1297
BT St Petersburg OOO
Box 80, Mezhevoi Kanal, 5
RU-198035 St. Petersburg
Tel: +7 812 324 6560
Fax: +7 812 251 1219

Sweden

BT Svenska AB
Vollavägen 15
SE-161 84 Bromma
Tel: +46 8 704 40 00
Fax: +46 8 704 15 96

Switzerland

BT (Switzerland) AG
Riedackerstrasse 1
CH-8153 Rümlang, Zürich
Tel: +41 1 817 1441
Fax: +41 1 817 0211

Slovakia

BT Slovensko s.r.o.
Galvaniho 10
SK-821 04 Bratislava
Tel: +421 2 4342 9625
Fax: +421 2 4342 3725

Slovenia

Gorenje GTI, d.o.o.
Partizanska 12
SI-3320 Velenje p.p. 51
Tel: +386 63 899 1421
Fax: +386 3899 2606

Spain

BT España S.A.
Poligono Industrial Urvasa
C/urgel S/N
Santa Perpetua
ES-08130 Barcelona
Tel: +34 93 574 13 30
Fax: +34 93 574 13 99

Turkey

TEMSA
Yakacik, Yanyol
Örenler Mevkii
TR-81411 Kartal Istanbul
Tel: +90 216 377 49 50
Fax: +90 216 377 06 47

Ukraine

DC "BT Ukraine"
57, Zaliznychnye shose
UA-Kiev, 01103
Tel: +380 44 254 2485/6/7
Fax: +380 44 254 2488

United Kingdom

BT Rolatruc Ltd
Stirling Road Trading Est
Slough
GB-Berkshire SL1 4SY
Tel: +44 1753 530 551
Fax: +44 1753 694 209

North America

USA

BT Prime-Mover Inc
3305 North Highway
38 Muscatine
US-IA 527 61-8800
Tel: +1 319 262 77 00
Fax: +1 215 657 5188

Canada

G.N Johnston Equipment Co., Ltd
5990 Avebury Road
Mississauga
CA-Ontario L5R 3R2
Tel: +1 905 712 6000
Fax: +1 905 712 6002

Other countries

Australia

BT Lift Trucks Pty Ltd
PO Box 4292
Dandenong South
AU-Victoria 3164
Tel: +61 3 9791 4744
Fax: +61 3 9791 4844

Brasil

BT Do Brasil Ltda
Av. Juscelino K. De Oliveira,
1000 1 andar
Cidade Industrial
BR-81290-000 Curitiba
Parana
Tel: +55 41 2856 729
Fax: +55 41 2856 729

Malaysia

BT International AB
(Regional Office)
P.O. Box 7533
Pejabat Pos Besar
Shah Alam
MY-40718 Shah Alam
Tel: +60 3 5519 7587
Fax: +60 3 5519 7590

Thailand

BT Midland Co Ltd
16/115 Moo 10
TH-On Nut-Latkrabang Rd
Prawet Bangkok 10250
Tel: +66 2721 6480-4
Fax: +66 2721 6485



WORLD CLASS



WORLD WIDE



Handling innovation

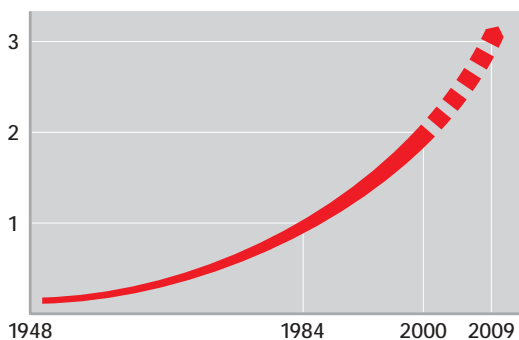
Bereits seit 1948 setzen wir Standards für Handhubwagen



Seit über 50 Jahren stellt BT Handhubwagen her. Während dieses Zeitraumes war es immer unser Ziel, dem Kunden das wettbewerbsfähigste und wirtschaftlichste Produkt anzubieten. Der Ausgangspunkt für unsere Arbeit sind stets „Mensch und Unternehmen“. Dies bedeutet zum einen der Nachfrage nach Hilfsarbeitsmitteln, die die Arbeit vereinfachen, nachzukommen und das Risiko von Verletzungen zu minimieren und zum anderen dem Unternehmer gleichzeitig ein effektives, zuverlässiges Gerät für effiziente, störungsfreie Produktion und Transport bereit zu stellen.

- Langfristige Wirtschaftlichkeit und Zuverlässigkeit
- Hohe Präzision und Effizienz
- Sehr hohe Bedienerfreundlichkeit
- Dokumentiertes, einzigartiges Umweltschutzengagement

Verkaufte Einheiten
Millionen Stück



Der BT Handhubwagen ist der einzige Handhubwagen, für den der Hersteller eine Umwelterklärung abgegeben hat.



Der Handhubwagen ist das Gerät, mit dem weltweit jeden Tag die größte Anzahl von Paletten transportiert wird.



Unser Konzept ist
weiterhin wegweisend!



Ein Handhubwagen von BT ist ein unersetzliches Produkt, er ist ein wichtiger Teil eines jeden modernen Materialflussesystems.

Entwickelt für Menschen...

Obwohl die Arbeitsumgebung und die Arbeitsplatzsicherheit durch Gesetze und Bestimmungen reguliert werden, können diese immer nur einen kleinen Bereich der gesamten Arbeitssituation abdecken. Mindestens genauso wichtig sind die persönlichen Erfahrungen des Mitarbeiters in Bezug auf die Wechselwirkung zwischen Mensch und Maschine.

Unsere Handhubwagen wurden für höchste Effizienz mit minimaler Belastung des Anwenders konstruiert. Dieses beinhaltet eine Minimierung von Streßursachen, wie Fehlfunktionen und Ausfälle. Diese Anforderungen bilden die Grundlage für das Design unserer Hubwagen – kurz gesagt: "Was das Beste für den Anwender ist, ist auch das Beste für das Unternehmen".

- Hohe Ergonomie
- Hohe Sicherheit
- Hohe Benutzerfreundlichkeit
- Umweltfreundliche Produktion

Hohe Zuverlässigkeit und einfache Bedienung für weniger Streßbelastung.

Weltklasse – Marke und Leistung für große Zufriedenheit.

Schonung von Schultern und Rücken.

Einfach zu manövrieren und geringe Pumpkraft für weniger Muskelbelastungen.

Spart Zeit und Energie, was zu höherer Produktivität führt.

Hohe Sicherheit mit geringem Verletzungsrisiko.

Ergonomischer Deichselgriff mit einer hautsympathischen Oberfläche für ein angenehmes Griffgefühl.

Handhabung mit kontrolliertem, reduziertem Kraftaufwand für höhere Sicherheit, auch bei schweren Lasten.

Durchdachtes Design reduziert die Gefahr von Quetschungen und Fußverletzungen.



...mit herausragender Technologie



*Handgriff aus
hochfestem Kunststoff.*

*Absenkfunktion mit der
Fingerspitze zu bedienen.*

*Geschweißter Deichselfuß für eine
robuste Verbindung zur Hydraulik.*

*Zwillings-Kugellager für
einfaches Lenken.*

Einfaches, zuverlässiges Pumpen.

*Ventil aus rostfreiem Stahl für eine lang-
lebige und zuverlässige Hydraulik.*

Breite Räder für einfaches Rollen.

*Chassis aus hochfestem Stahl gefertigt, für höchste
Stabilität bei gleichzeitig niedrigem Gewicht.*

*Langlebige, hochwertige Lackierung
durch umweltfreundliche
Pulverbeschichtung.*

*Ein BT Handhubwagen
ist praktisch wartungsfrei, Profis
nutzen die praktischen Schmiernippel.*

*Gabelmarkierungen vereinfachen
die Queraufnahme von EURO – Paletten.*

*Kletterrollen und abgerundete Gabelspitzen
für ein einfaches und sicheres Palettenhandling.*

Ein Standard wurde geschaffen. Unser Ziel ist es, unseren Kunden den effizientesten und zuverlässigsten Handhubwagen anzubieten. Dies erfordert intelligente technische Lösungen, optimale Materialauswahl, hochmoderne Herstellungsprozesse mit umfassender Automatisierung und - nicht zuletzt - verantwortungsbewußtes und kompetentes Personal, das über die erforderlichen Kenntnisse verfügt, um den Handhubwagen bestmöglich herzustellen. Jeder unserer Produktionsschritte wird durch ein präzises Inspektionssystem überwacht. Dadurch wird sichergestellt, dass alle von uns ausgelieferten Handhubwagen unsere strengen Qualitätsstandards in jeder Hinsicht erfüllen. So stellen wir sicher, dass Sie immer einen BT Handhubwagen erkennen und dass Sie stets gleichbleibend hohe Qualität und Leistung erhalten.

- **Technologie der Weltklasse**
- **Auswahl bester Materialien**
- **Strenge Qualitätskontrollen**
- **Qualitätsoptimierter Produktionsprozeß**
- **Extrem niedrige Lebenszykluskosten**

Ökonomische, reibungslose Handhabung...



Der Einsatz eines Qualitäts – Handhubwagens mit seiner herausragenden Zuverlässigkeit gibt Ihnen den direkten Vorteil von reduzierten Stillstandszeiten. Langfristig zahlt sich der positive Nutzen dieser Produkteigenschaft aber erst wirklich durch seine Langlebigkeit aus. Erforderlich dafür ist ein Handhubwagen, der stets hohe Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit garantiert. Unsere Handhubwagen wurden entwickelt, um genau diese Kriterien zu erfüllen – langlebig und unter extremen Lasten. Dies ist der Grund, warum es profitabel und vorteilhaft ist, einen Handhubwagen von BT zu kaufen. Außerdem sind wir einer der wenigen Hersteller in der Welt, die eine vollständige Ersatzteilversorgung für ihre Handhubwagen anbieten. Mit unserem weltweiten Servicenetz sind Ersatzteile jederzeit schnell verfügbar – genau wie unsere Servicemonteur. Gleichzeitig bieten wir die wahrscheinlich weltweit beste Garantie in Umfang und Inhalt an.



- **Weltweiter Service und Unterstützung**
- **Einzigartige Ersatzteilversorgung**
- **Überragende Garantieleistungen**



BT Lifter

Der universelle Handhubwagen für manuelles Palettenhandling. Hohe Qualität mit außergewöhnlich starkem aber leichtem und wartungsfreundlichem Design. Nenntragfähigkeit: 2.300 kg.

BT Quick Lifter

Der BT Quick Lifter spart Zeit und Energie. Die Gabeln erreichen die Palette mit dem ersten Pumpenhub und bereits mit dem zweiten Pumpenhub wird die Palette angehoben.

BT Heavy Lifter

Der BT Heavy Lifter wurde für Lasten bis zu 3.000 kg entwickelt.



BT Stainless

Speziell für Anwendungen in stark korrosiven Umgebungen oder Umgebungen mit strengen Hygienevorschriften, z.B. Lebensmittel – oder Pharmaindustrie entwickelt.



BT High Lifter

Der BT High Lifter ist für das ergonomische Handling bei komfortablen Arbeitshöhen entwickelt worden.



BT Ministacker

Ideal für kleinere Lager, mit gelegentlichen Stapelarbeiten.



