

Typ: IL / TS / TT / TBI / IR



Typ: ICH / TSH



Typ: ILD / TSD



Typ: ICB / ICBH / IU / ILH



<b>Typ</b>	<b>Belastung</b>	<b>Nutzhub</b>	<b>Bauhöhe</b>	<b>Max. Höhe</b>	<b>Länge</b>	<b>Breite</b>	<b>Motor</b>	<b>Hubzeit</b>
	<b>kg</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>kW</b>	<b>ca. sek</b>
<u>IL500X</u>	500	860	180	1040	1300	800	0,75	22
<u>IR1000</u>	1000	590	180	770	916	610	1,1	20
<u>IL1000XS</u>	1000	860	180	1040	1300	650	0,75	22
<u>IL1000X</u>	1000	860	180	1040	1300	800	0,75	22
<u>IL1000XB</u>	1000	860	180	1040	1300	1000	0,75	22
<u>IL1000SBS</u>	1000	1050	250	1300	1700	1000	1,1	34
<u>IL1000SB</u>	1000	1050	250	1300	2000	1000	1,1	25
<u>TT1500</u>	1500	1650	300	1950	2500	1300	2,2	35
<u>IL2000</u>	2000	850	190	1040	1300	800	0,75	48
<u>IL2000B</u>	2000	800	230	1030	1300	850	2,2	25
<u>IL2000BBS</u>	2000	1150	250	1400	1700	1500	2,2	25
<u>IL2000SB</u>	2000	1050	250	1300	2000	1000	2,2	25
<u>TB2000</u>	2000	1200	250	1450	1800	800	2,2	21
<u>IL2000SBS</u>	2000	1050	250	1300	1800	1000	2,2	25
<u>TS2000</u>	2000	1500	250	1750	2200	1200	2,2	35
<u>TS2000B</u>	2000	1500	250	1750	2200	1500	2,2	35
<u>IL3000</u>	3000	795	235	1030	1300	800	1,5	28
<u>IL3000B</u>	3000	840	240	1080	1700	1200	2,2	31
<u>IL3000SB</u>	3000	1100	300	1400	2200	1200	2,2	38
<u>IL3000BBS</u>	3000	1170	400	1570	2200	1800	2,2	25
<u>IL3000BB</u>	3000	1170	400	1570	2200	2200	2,2	25
<u>TT3000</u>	3000	1600	350	1950	2500	1300	2,2	-
<u>IL4000B</u>	4000	840	240	1080	1700	1200	2,2	31
<u>IL4000SB</u>	4000	1100	300	1400	2200	1200	2,2	38
<u>IL4000BBS</u>	4000	1170	400	1570	2200	1800	2,2	25
<u>IL4000BB</u>	4000	1170	400	1570	2200	2200	2,2	25
<u>TS4000</u>	4000	1500	350	1850	2200	1200	3,0	60
<u>TS4000B</u>	4000	1500	350	1850	2200	1500	3,0	60
<u>IL5000</u>	5000	2030	600	2630	3000	2000	3,0	60

<b>Vertikal</b>	<b>Belastung</b>	<b>Nutzhub</b>	<b>Bauhöhe</b>	<b>Max. Höhe</b>	<b>Länge</b>	<b>Breite</b>	<b>Motor</b>	<b>Hubzeit</b>
	<b>kg</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>kW</b>	<b>ca. sek</b>
<u>IRD500</u>	500	788	162	950	910	610	0,75	20
<u>ILD1000</u>	1000	1475	305	1780	1300	820	2,2	22
<u>ILD2000</u>	2000	1420	360	1780	1300	850	2,2	29
<u>ILD2000B</u>	2000	1420	360	1780	1300	1000	2,2	29
<u>ILD3000</u>	3000	1650	400	2050	1700	1200	2,2	36
<u>ILD4000</u>	4000	1650	400	2050	1700	1200	2,2	36
<u>ILD1000-3</u>	1000	2530	470	3000	1700	1000	2,2	45
<u>ILD2000-3</u>	2000	2440	560	3000	1700	1000	2,2	65
<u>TSD1500</u>	1500	3000	450	3450	2200	1300	2,2	60
<u>ILD400-4</u>	400	3540	600	4140	1700	1000	2,2	40
<u>ILD800-4</u>	800	3504	706	4210	1700	1000	2,2	80

<b>Tandems</b>	<b>Belastung</b>	<b>Nutzhub</b>	<b>Bauhöhe</b>	<b>Max. Höhe</b>	<b>Länge</b>	<b>Breite</b>	<b>Motor</b>	<b>Hubzeit</b>
	<b>kg</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>kW</b>	<b>ca. sek</b>
<u>ILH2000</u>	2000	795	205	1000	2500	820	1,1	19
<u>ILH2000SBS</u>	2000	1050	250	1300	3400	1000	2,2	25
<u>ILH3000SB</u>	3000	1050	250	1300	4000	1000	2,2	-
<u>ILH4000B</u>	4000	840	240	1080	3400	1200	2,2	-
<u>ILH4000BBS</u>	4000	950	350	1300	4400	1800	2,2	-
<u>TSH4000</u>	4000	1500	350	1850	4400	1200	3,0	-
<u>ILH6000B</u>	6000	840	240	1080	3400	1200	2,2	-
<u>ILH6000SB</u>	6000	1100	300	1400	4400	1200	2,2	-

<b>Flach</b>	<b>Belastung</b>	<b>Nutzhub</b>	<b>Bauhöhe</b>	<b>Max. Höhe</b>	<b>Länge</b>	<b>Breite</b>	<b>Motor</b>	<b>Hubzeit</b>
	<b>kg</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>kW</b>	<b>ca. sek</b>
<u>ICB1000</u>	1000	795	85	880	1450	800	1,1	25
<u>ICB1000B</u>	1000	795	85	880	1450	1140	1,1	25
<u>ICB2000</u>	2000	775	105	880	1600	1000	2,2	15
<u>ICBH1000</u>	1000	795	85	880	2900	800	-	-
<u>ICB2500</u>	2500	1570	130	1700	2600	2000	-	-
<u>IU600</u>	600	775	85	860	1450	985	0,75	22
<u>IU1000</u>	1000	795	85	880	1450	1140	1,1	22
<u>IU1500</u>	1500	775	105	880	1600	1180	1,5	15

Typ	Belastung	Nuthub	Bauhöhe	Max. Höhe	Länge	Breite	Ah/V	Gesamt Gewicht
Einfachsere	kg	mm	mm	mm	mm	mm		kg
<u>I300</u>	300	590	410	1000	950	600	-	-
<u>IZ150</u>	150	490	265	755	700	450	-	41
<u>IZ250</u>	250	580	330	910	830	500	-	78
<u>IZ500</u>	500	565	435	1000	1010	520	-	118
<u>IZ500L</u>	500	820	370	1190	1200	800	-	215
<u>IZ750</u>	750	505	445	950	1010	520	-	120
<u>IZ1000</u>	1000	505	445	950	1010	520	-	137
Doppelschere								
<u>IZD150</u>	150	995	435	1430	830	500	-	90
<u>IZD500</u>	500	1135	440	1575	1010	520		168
Batteriebetrieb								
<u>IZ500EL</u>	500	500	450	950	1010	520	75/12	148
<u>IZ750EL</u>	750	500	450	950	1010	520	75/12	154
<u>IZ1000EL</u>	1000	790	430	1220	1200	800	75/12	225
<u>IZD500EL</u>	500	1123	495	1618	1010	520	75/12	198

# Scheren-Hubtischwagen

## Scheren-Hubtischwagen

- Hubtischwagen für den innerbetrieblichen Transport von Lasten bis zu 800 kg
- Pumpbewegung über Fußhebel, Ablassen über Griff am Schiebebügel
- serienmäßig mit hochwertiger Polyurethanbereifung: 2 Lenkrollen mit Feststeller sowie 2 Bockrollen
- Lackierung: Gelb und Schwarz

Bestell-Nr. 525-1020



**Serienmäßiger Knieschutz verhindert Verletzungen beim Absenken!**



Bestell-Nr. 501-1010



Bestell-Nr. 501-1012

Ausführung	Einfachsere 150 kg	Einfachsere 300 kg	Einfachsere 500 kg	Einfachsere 800 kg	Doppelschere 350 kg
<b>Plattform</b> L x B mm	<b>740 x 450</b>	<b>855 x 500</b>	<b>855 x 500</b>	<b>1000 x 510</b>	<b>910 x 500</b>
Traglast kg	150	300	500	800	350
eingefahrene Höhe mm	225	340	340	420	350
ausgefahrene Höhe mm	740	900	900	1000	1300
Anzahl Pedaltritte max.	25	32	45	70	60
Eigengewicht kg	44	82	87	115	105
Bestell-Nr.	525-1020	501-1009	501-1011	501-1012	501-1010
Preis	—				

# Edelstahl-Hubtischwagen

## Scheren-Hubtischwagen aus Edelstahl

Ideal für den Einsatz in Unternehmen der Pharma-, Chemie- oder Lebensmittelindustrie mit hohen Hygieneanforderungen

- Rahmen, Scheren, Schiebebügel und Plattform aus Edelstahl, verzinktes Pump- und Gewindeteil
- Pumpbewegung über Fußhebel, stufenloses Ablassen über feinfühlig zu bedienenden Handgriff am Schiebebügel
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller



Bestell-Nr. 512-2000



Bestell-Nr. 512-2001

**Bishamon**<sup>®</sup>



Bestell-Nr. 512-2002

Ausführung	Traglast 100 kg	Traglast 200 kg	Traglast 500 kg
<b>Plattform L x B x H mm</b>	<b>700 x 450 x 40</b>	<b>815 x 500 x 40</b>	<b>1010 x 520 x 40</b>
Gesamthöhe	860	1000	1035
eingefahrene Höhe	213	288	438
ausgefahrene Höhe	750	880	1020
Anzahl Pedaltritte max.	< 15	< 25	< 50
Rollen ø x Breite	100 x 25	100 x 25	150 x 25
Eigengewicht	33	69	112
Bestell-Nr. Preis	512-2000	512-2001	512-2002