



### D Merkmale

- Traglasten bis 1500 kg
- Stabile Schweißkonstruktion
- Verfahrbar bei jeder Hubhöhe
- Eine Lenkrolle mit Feststeller

### Optionen

- Schnellhub manuell
- Hub elektrohydraulisch 24 V
- Sonderausführungen

### GB Features

- Capacity up to 1500 kg
- Solid welded steel construction
- Moveable with any lift height
- One track roller with lock

### Options

- Quick lift manual
- Electro-hydraulic pump 24 V
- Special versions

### F Caractéristiques

- Capacité jusqu'à 1500 kg
- Construction métallique stable
- Translation à toutes hauteurs
- Une roue directrice avec frein

### Options

- Levée rapide manuelle
- Levée électro-hydraulique 24 V
- Versions spéciales



### Technische Daten · Technical data · Caractéristiques techniques

Traglast	Capacity	Capacité	kg	1000	1000	1500	1500
Gabellänge	Fork length	Longeur de longerons	mm	1120	1120	1120	1120
Maße LxBxH	Dimensions LxWxH	Dimensions LxlxH	mm	1680x620x1265			
Gabelzinkenbreite	Fork width	Largeur d'un longeron	mm	160	160	160	160
Tragbreite	Width over the forks	Largeur portée	mm	570	570	570	570
Hubhöhe	Lifting	Levée	mm	90-900	90-900	90-900	90-900
Hub je Takt	Lift/stroke	Levée par coup	mm	22	22	15	15
Lastrollen-Ø	Load wheel Ø	Galets Ø	mm	80 <sup>1</sup>	80 <sup>2</sup>	80 <sup>1</sup>	80 <sup>2</sup>
Lenkrad-Ø	Steering wheel Ø	Roues directices Ø	mm	175 <sup>1</sup>	175 <sup>2</sup>	175 <sup>1</sup>	175 <sup>2</sup>
Gewicht	Weight	Poids	kg	207	214	272	278
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Order-No.</b>	<b>Numéro de commande</b>		<b>M 1000-09.1</b>	<b>M 1000-09.2</b>	<b>M 1500-09.1</b>	<b>M 1500-09.2</b>

<sup>1</sup>Nylon <sup>2</sup>Polyurethan

### Mit Schnellhub · With quick lift · Avec levée rapide

#### Technische Daten · Technical data · Caractéristiques techniques

Traglast	Capacity	Capacité	kg	1000	1000
Gabellänge	Fork length	Longeur de longerons	mm	1150	1150
Maße LxBxH	Dimensions LxWxH	Dimensions LxlxH	mm	1630x660x1370	1630x660x1370
Gabelzinkenbreite	Fork width	Largeur d'un longeron	mm	150	150
Tragbreite	Width over the forks	Largeur portée	mm	580	580
Hubhöhe	Lifting	Levée	mm	90-900	90-900
Hub je Takt	Lift/stroke	Levée par coup	mm	13	13
Schnellhub je Takt	Quick lift/stroke	Levée rapide par coup	mm	60	60
Lastrollen-Ø	Load wheel Ø	Galets Ø	mm	80 <sup>1</sup>	80 <sup>2</sup>
Lenkrad-Ø	Steering wheel Ø	Roues directices Ø	mm	175 <sup>1</sup>	175 <sup>2</sup>
Gewicht	Weight	Poids	kg	222	230
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Order-No.</b>	<b>Numéro de commande</b>		<b>M 1012-09.1</b>	<b>M 1012-09.2</b>

<sup>1</sup>Nylon <sup>2</sup>Polyurethan

- D** Elektrohub siehe Tabelle unten
- GB** For electric lift see table hereunder
- F** Levée électro-hydraulic voir ci-dessous



### Elektrohub · Electric lift · Levée électro-hydraulic

#### Technische Daten · Technical data · Caractéristiques techniques

Traglast	Capacity	Capacité	kg	1000	1000	1500	1500
Gabellänge	Fork length	Longeur de longerons	mm	1120	1120	1120	1120
Maße LxBxH	Dimensions LxWxH	Dimensions LxlxH	mm	1600x620x1290	1600x620x1290	1600x620x1290	1680x620x1265
Gabelzinkenbreite	Fork width	Largeur d'un longeron	mm	160	160	160	160
Tragbreite	Width over the forks	Largeur portée	mm	570	570	570	570
Hubhöhe	Lifting	Levée	mm	90-900	90-900	90-900	90-900
Hubgeschwindigkeit	Lift speed	Vitesse de levée	mm/sec	100	100	60	60
Lastrollen-Ø	Load wheel Ø	Galets Ø	mm	80 <sup>1</sup>	80 <sup>2</sup>	80 <sup>1</sup>	80 <sup>2</sup>
Lenkrad-Ø	Steering wheel Ø	Roues directices Ø	mm	175 <sup>1</sup>	175 <sup>2</sup>	175 <sup>1</sup>	175 <sup>2</sup>
Hubmotor	Lifting motor	Moteur de levée	V/kW	24/1,0	24/1,0	24/1,0	24/1,0
Batterie	Battery	Batterie	Ah	40	40	40	40
Gewicht	Weight	Poids					
incl. Batterie	incl. battery	incl. batterie	kg	276	283	340	347
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Order-No.</b>	<b>Numéro de commande</b>		<b>E 38-1020.1</b>	<b>E 38-1020.2</b>	<b>E 38-1500.1</b>	<b>E 38-1500.2</b>

<sup>1</sup>Nylon <sup>2</sup>Polyurethan