

GIROMATIC[®]
Wendevorrichtung



D-GPMM-4-100

UMETA[®]
fast. safe. easy.

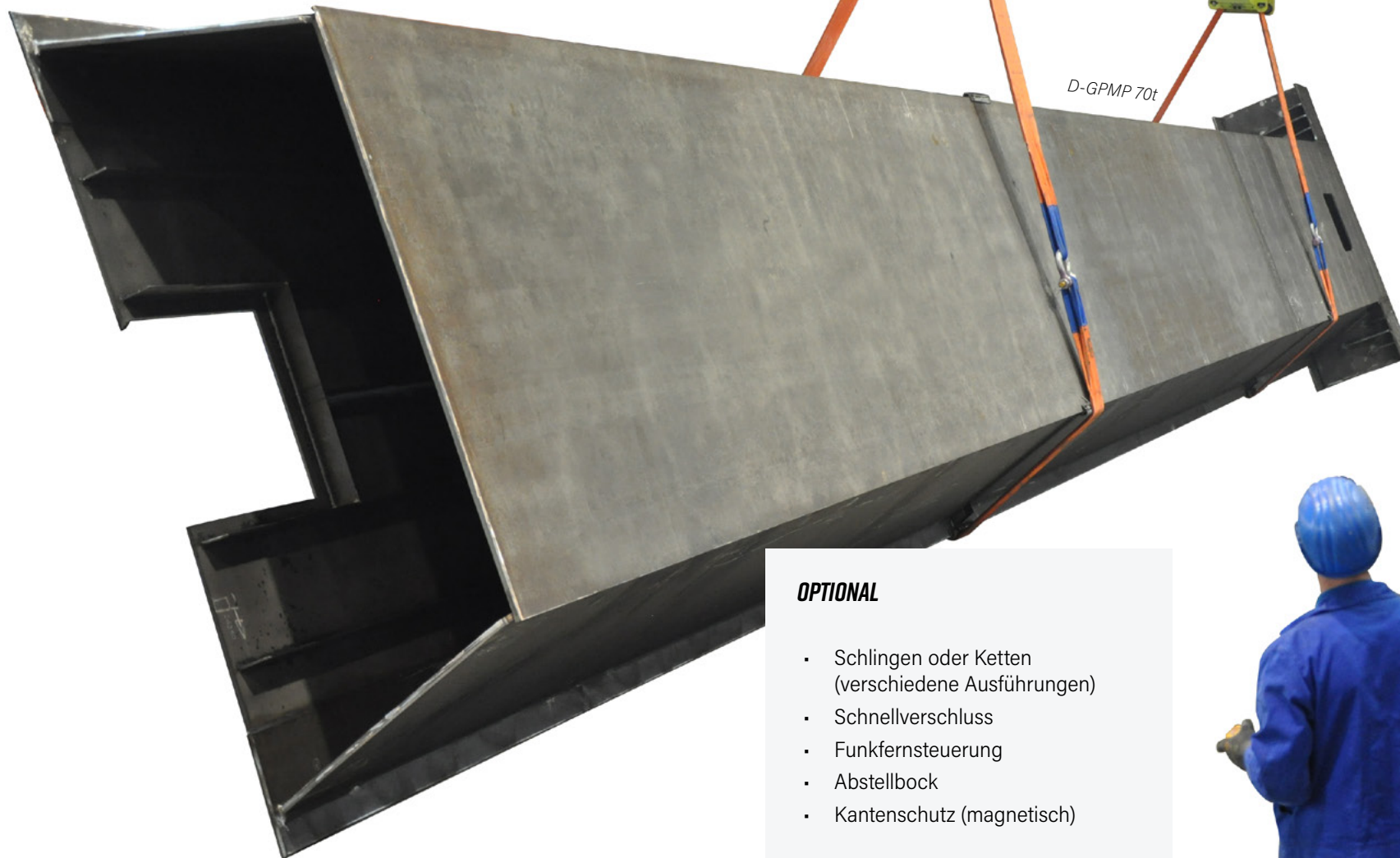


GIROMATIC®

Wendevorrichtung

Für das schnelle, sichere und einfache Wenden von schweren, unförmigen Werkstücken jeglicher Form und Größe in unter einer Minute (von 0° bis 360°).

Sonderanfertigungen nach Kundenwunsch sind ebenfalls möglich.

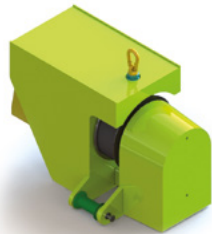
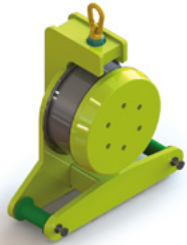


OPTIONAL

- Schlingen oder Ketten (verschiedene Ausführungen)
- Schnellverschluss
- Funkfernsteuerung
- Abstellbock
- Kantenschutz (magnetisch)

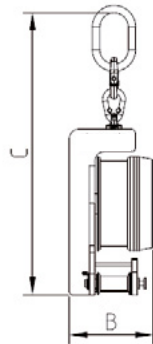


D-GPMP

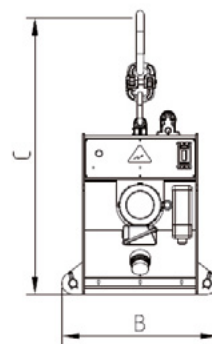
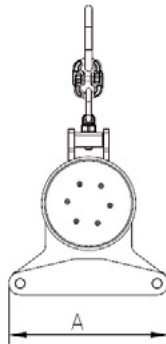


Modell	Kapazität (kg)	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Antrieb
		A	B	C		
D-GPMP-ST-2	2.000	360	254	715	55	nein
D-GPMP-ST-4	4.000	560	275	945	165	nein
D-GPMP-ST-6	6.000	560	275	965	185	nein
D-GPMP-CT-2	2.000	685	360	715	200	ja
D-GPMP-CT-4	4.000	865	560	945	350	ja
D-GPMP-CT-6	6.000	1000	560	965	470	ja

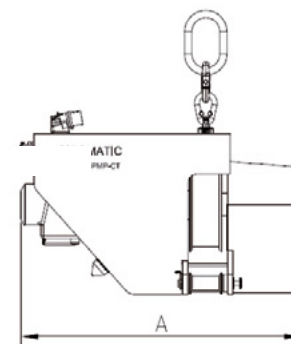
Änderungen und Irrtümer, in den technischen Daten und Angaben, vorbehalten.



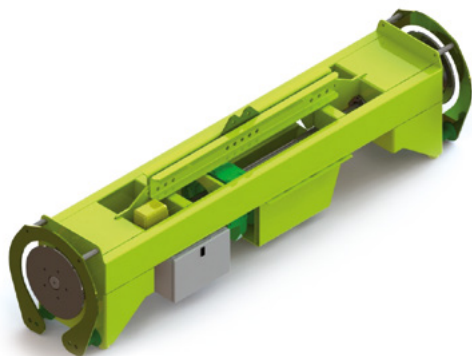
D-GPMP-ST



D-GPMP-CT

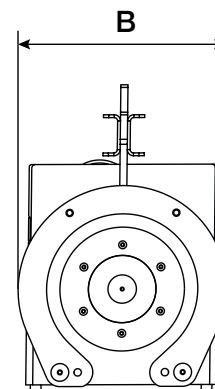
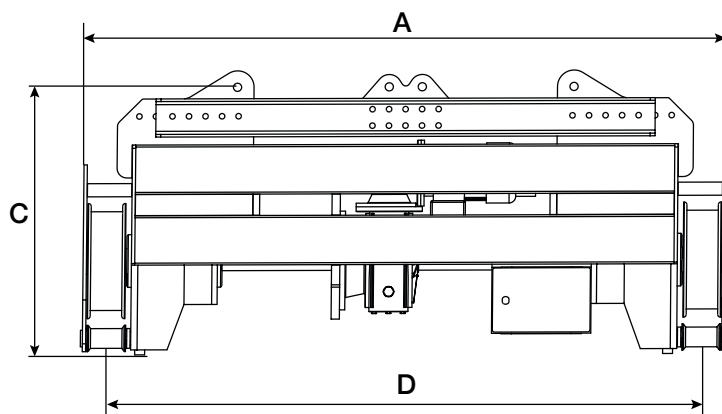


D-GPMM

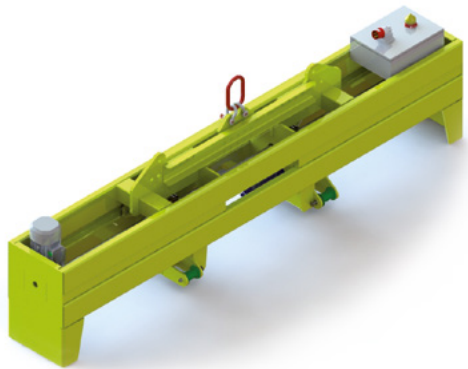


Modell	Kapazität (kg)	Maße (mm)				Gewicht (kg)	Abstand zwischen Umlenkrollen/Schlingen
		A	B	C	D		
D-GPMM-4-100	4.000	1110	450	800	1000	280	Fest
D-GPMM-4-150	4.000	1610	450	800	1500	310	
D-GPMM-4-200	4.000	2110	450	800	2000	340	
D-GPMM-6-100	6.000	1110	450	800	1000	420	
D-GPMM-6-150	6.000	1610	450	800	1500	440	
D-GPMM-6-200	6.000	2110	450	800	2000	475	
D-GPMM-8-100	8.000	1110	520	850	1000	500	
D-GPMM-8-150	8.000	1610	520	850	1500	550	
D-GPMM-8-200	8.000	2110	520	850	2000	590	
D-GPMM-10-100	10.000	1140	520	850	1000	590	
D-GPMM-10-150	10.000	1640	520	850	1500	610	
D-GPMM-10-200	10.000	2140	520	850	2000	650	

Änderungen und Irrtümer, in den technischen Daten und Angaben, vorbehalten.

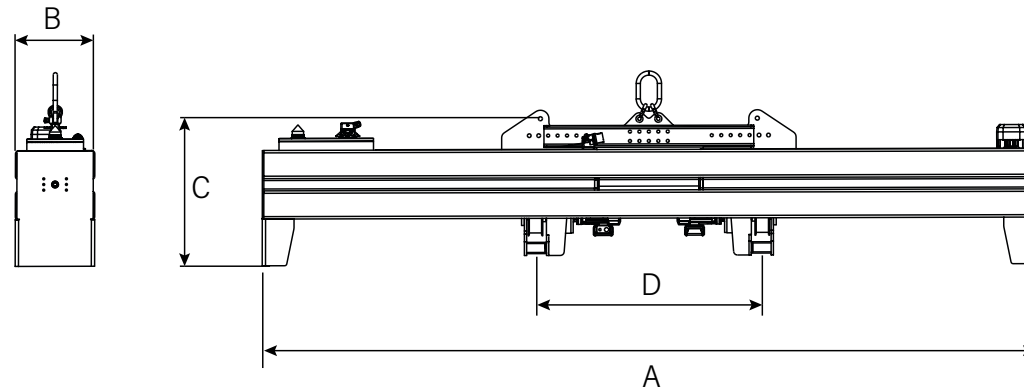


D-GPMM-R

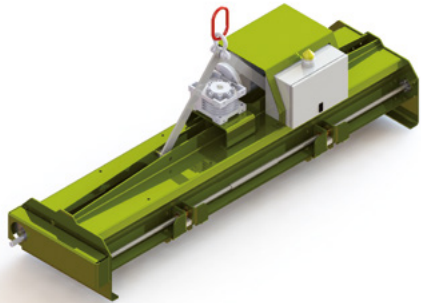


Modell	Kapazität (kg)	Maße (mm)				Gewicht (kg)	Abstand zwischen Umlenkrollen/Schlingen
		A	B	C	D		
D-GPMM-R-2-150/300	2.000	3400	450	800	1500-3000	600	Motorisch verstellbar (schnell)
D-GPMM-R-4-150/300	4.000	3400	450	800	1500-3000	620	
D-GPMM-R-6-150/300	6.000	3400	450	850	1500-3000	660	

Änderungen und Irrtümer, in den technischen Daten und Angaben, vorbehalten.

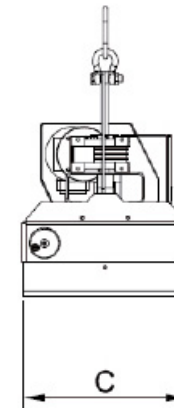
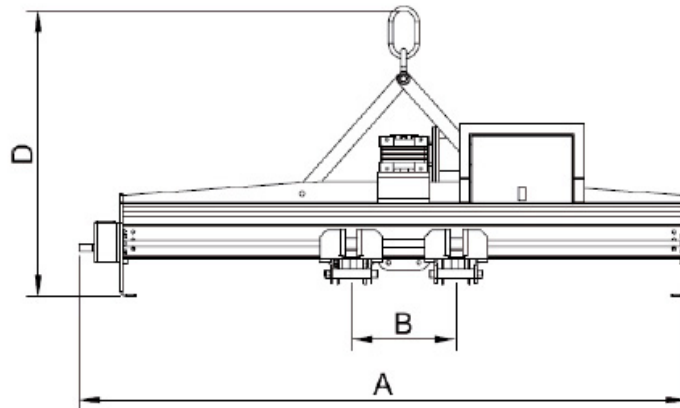


D-GPMM-LCR

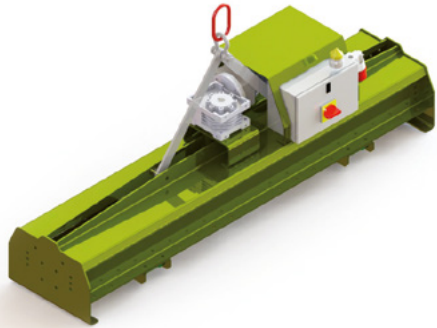


Modell	Kapazität (kg)	Maße (mm)				Gewicht (kg)	Abstand zwischen Umlenkrollen/Schlingen
		A	B	C	D		
D-GPMM-LCR-1-45/100	1.000	1300	450-1000	485	820	160	Manuell verstellbar (Handrad)
D-GPMM-LCR-2-45/100	2.000	1300	450-1000	485	820	170	
D-GPMM-LCR-1-45/150	1.000	1800	450-1500	485	820	180	
D-GPMM-LCR-2-45/150	2.000	1800	450-1500	485	820	210	
D-GPMM-LCR-1-45/200	1.000	2300	450-2000	485	820	250	
D-GPMM-LCR-2-45/200	2.000	2300	450-2000	485	820	260	

Änderungen und Irrtümer, in den technischen Daten und Angaben, vorbehalten.

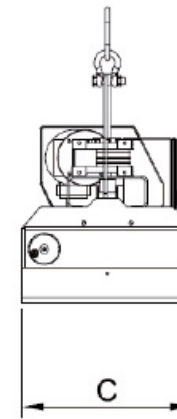
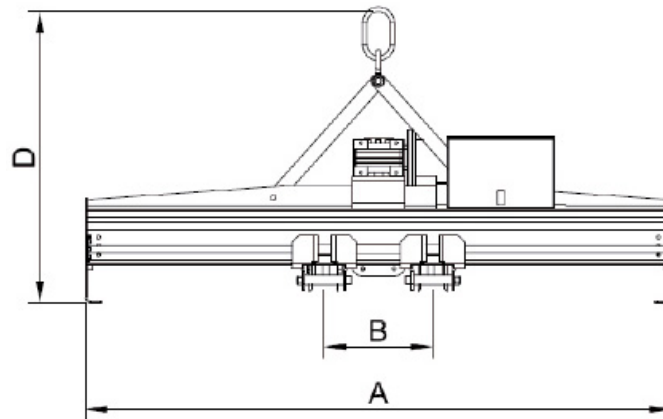


D-GPMM-LC

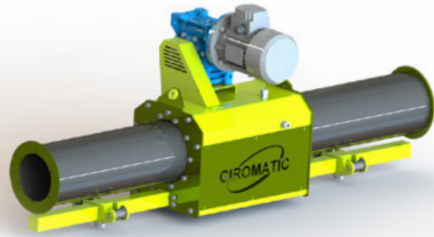


Modell	Kapazität (kg)	Maße (mm)				Gewicht (kg)	Abstand zwischen Umlenkrollen/Schlingen
		A	B	C	D		
D-GPMM-LC-1-40/100	1.000	1250	400-1000	410	820	140	Manuell verstellbar (Inbusschlüssel)
D-GPMM-LC-2-40/100	2.000	1250	400-1000	410	820	150	
D-GPMM-LC-1-40/150	1.000	1750	400-1500	410	820	150	
D-GPMM-LC-2-40/150	2.000	1750	400-1500	410	820	160	
D-GPMM-LC-1-40/200	1.000	2250	400-2000	410	820	190	
D-GPMM-LC-2-40/200	2.000	2250	400-2000	410	820	200	

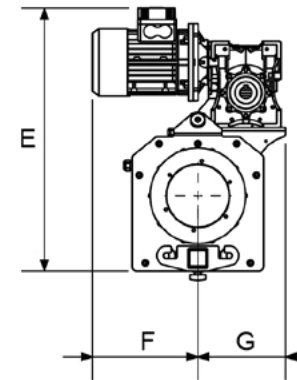
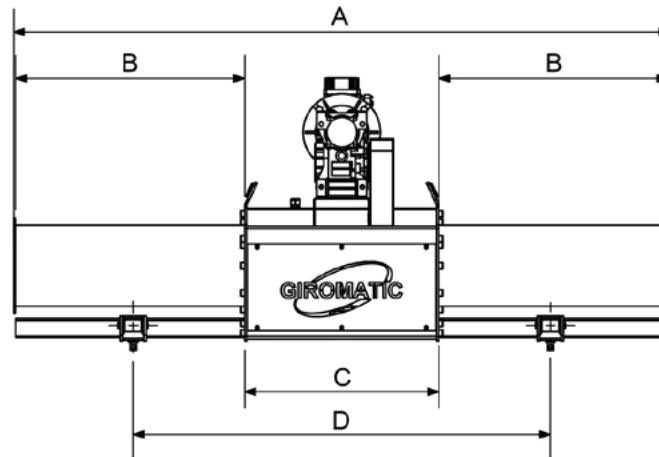
Änderungen und Irrtümer, in den technischen Daten und Angaben, vorbehalten.



D-GPMM-VLC



Modell	Kapazität (kg)	Maße (mm)							Gewicht (kg)	Eingangsspannung	Abstand zwischen Umlenkrollen/Schlingen
		A	B	C	D	E	F	G			
D-GPMM-VLC-0.5-50/125	500	1358	474	402	500-1250	545	218	182	68	220 V / 50 Hz	Manuell verstellbar (schnell)
D-GPMM-VLC-1-50/125	1.000	1358	474	402	500-1250	545	218	182	70		
D-GPMM-VLCB-1-50/125-LI	1.000	1370	474	402	500-1250	520	263	297	120	akkubetrieben	
D-GPMM-VLC-2-50/160	2.000	1815	715	355	500-1600	920	230	400	180	400 V / 50 Hz	
D-GPMM-VLC-4-50/160	4.000	1815	715	355	500-1600	940	230	400	200		



Das 1.000kg-Modell ist jetzt auch als akkubetriebene Version erhältlich!



GIROMATIC®

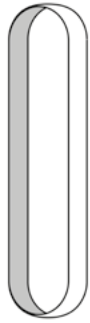
Wendevorrichtung

SCHLINGEN UND SCHNELLVERSCHLUSS

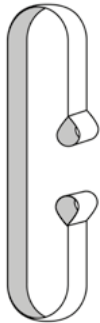
Die GIROMATIC® Wendevorrichtung kann mit Schlingen in **geschlossener Ausführung** oder **offener Ausführung** mit Schnellverschluss, mit verschiedenen Beschichtungen und in unterschiedlichen Längen geliefert werden.

Des Weiteren kann der GIROMATIC® auch mit Ketten anstelle der Schlingen ausgestattet werden.

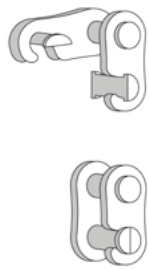
Fragen Sie nach den Möglichkeiten.



Geschlossen



Offen



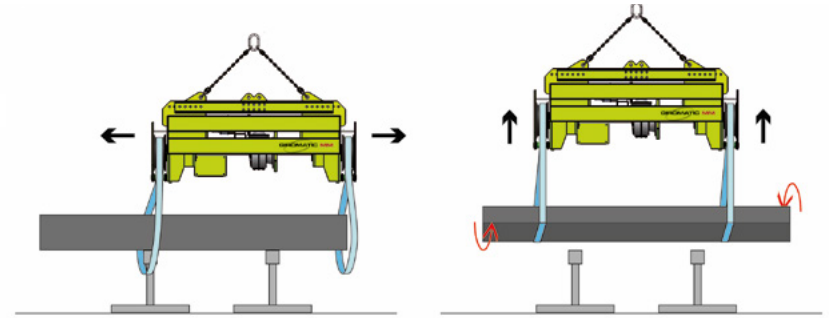
Schnellverschluss



Hebebandhaken (Jokerhaken)

Kann an einer Gurtschlinge befestigt werden, um einen festen Hakenpunkt zu schaffen. Infolgedessen verschleiß die Schlaufen der Gurtschlinge weniger schnell. In verschiedenen Größen erhältlich.

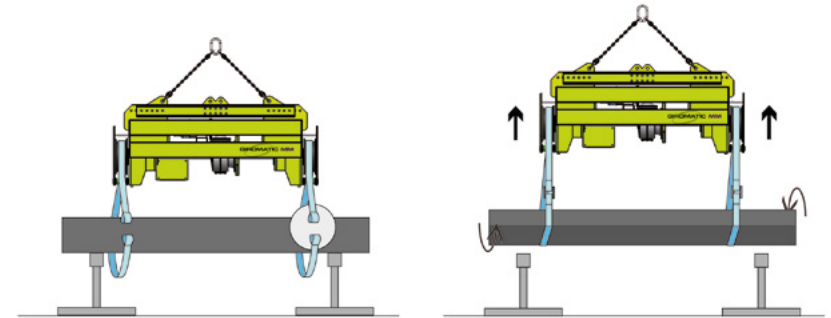
Geschlossen



Legen Sie die Schlingen von beiden Seiten an.

Anheben und drehen.

Offen



Legen Sie die Schlingen um Ihr Bauteil und schließen Sie die Enden mit dem Schnellverschluss.

Anheben und drehen.

