

# MP

Universalgreifer

Baggergewichtsklasse 1 – 9 t



**KINTEC**  
MASCHINEN GMBH

### EINSATZ: MOBIL- UND KETTENBAGGER

Vielfältig einsetzbarer Greifer für unterschiedlichste Einsätze und Handling unterschiedlichster Materialien, wie z.B.: Stein-Setzarbeiten, Sortierung von Bauschutt, Verladung und Sortierung von Recyclingmaterialien, Erdaushub und Verladung von grobem Schüttgut, Busch- und Strauchwerkverladung.



#### MP05

Inhalt (l):	37
Gewicht o. Adapterplatte (kg):	160
Höhe geschlossen A (mm):	670
Höhe offen B (mm):	710
Weite geschlossen C (mm):	610
Öffnungsweite D (mm):	950
Schnittbreite E (mm):	360
Anzahl der Zähne:	3
Klemmkraft (kN)	18

#### MP1.5

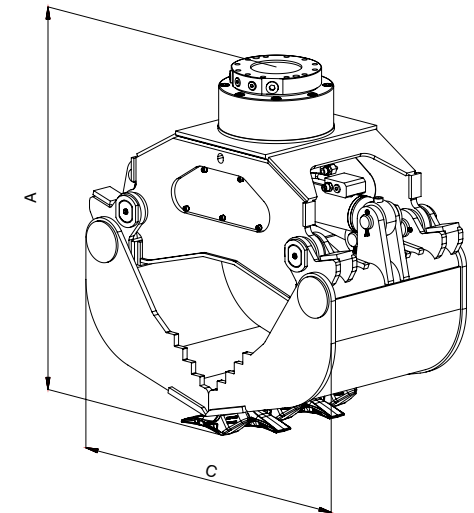
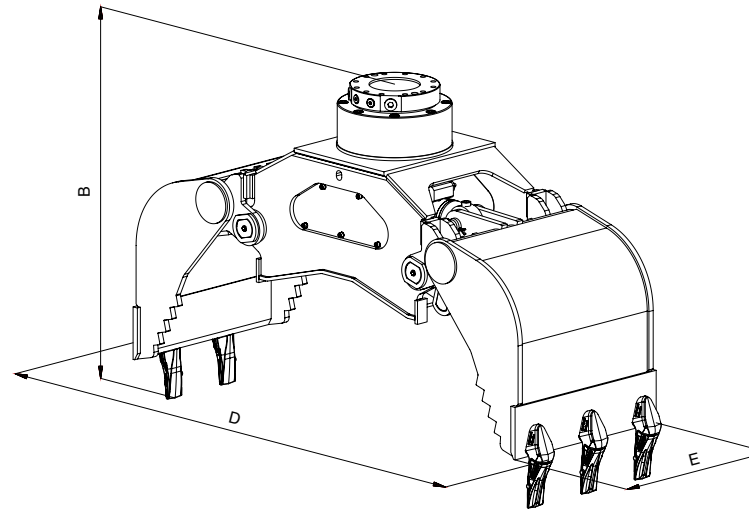
Inhalt (l):	90
Gewicht o. Adapterplatte (kg):	280
Höhe geschlossen A (mm):	900
Höhe offen B (mm):	920
Weite geschlossen C (mm):	800
Öffnungsweite D (mm):	1330
Schnittbreite E (mm):	450
Anzahl der Zähne:	3
Klemmkraft (kN)	28

#### MP1

Inhalt (l):	50
Gewicht o. Adapterplatte (kg):	185
Höhe geschlossen A (mm):	715
Höhe offen B (mm):	750
Weite geschlossen C (mm):	610
Öffnungsweite D (mm):	1020
Schnittbreite E (mm):	400
Anzahl der Zähne:	3
Klemmkraft (kN)	20

#### MP2

Inhalt (l):	120
Gewicht o. Adapterplatte (kg):	450
Höhe geschlossen A (mm):	1020
Höhe offen B (mm):	1080
Weite geschlossen C (mm):	900
Öffnungsweite D (mm):	1530
Schnittbreite E (mm):	500
Anzahl der Zähne:	5
Klemmkraft (kN)	37



### TECHNISCHE DATEN

Baggeregewichtsklasse (t)	MP05:	1–2	Drehmotor: 5
	MP1:	2–5	
	MP1.5:	4–7	
	MP2:	5–9	
Tragfähigkeit max.(t)	MP05:	Greifer: 1	Drehmotor: 5
	MP1:	Greifer: 1	Drehmotor: 5
Betriebsdruck max. (bar):	Greiffunktion: 250		Drehfunktion: 250
Tragfähigkeit max.(t)	MP1.5:	Greifer: 1,5	Drehmotor: 5
	MP2:	Greifer: 2	Drehmotor: 9
Betriebsdruck max. (bar):	Greiffunktion: 300		Drehfunktion: 250

### KONSTRUKTION MERKMALE

- Kompaktdrehmotor endlos hydraulisch drehbar
- Flache kompakte Bauweise – Greifhydraulik und Gleichlaufenkung geschützt in der Traverse angeordnet
- MP2 mit Endlagendämpfung im Hubzylinder
- MP1, MP1.5 und MP2 mit Selbsthalteventil in den Zylindern. Diese verhindern das ungewollte Öffnen des Greifers
- Seitenteil, Bodenschneiden und Bodenbleche der Schalen aus hochfestem Feinkornstahl (450 HB)
- MP05 und MP1 mit Schraubzahn / MP1.5 und MP2 mit ESCO-Hülstensteckzahn

### LIEFERBARES ZUBEHÖR UND AUSRÜSTUNGEN

- Schlauchsatz, Adapterplatten und Aufhängung für alle bekannten Baggerfabrikate
- 6/2 Wegeventil bei fehlendem Hydraulikkreis
- Greifer in pendelnder Ausführung lieferbar
- Spezialschalen auf Kundenwunsch
- weitere Sonderausrüstung auf Anfrage