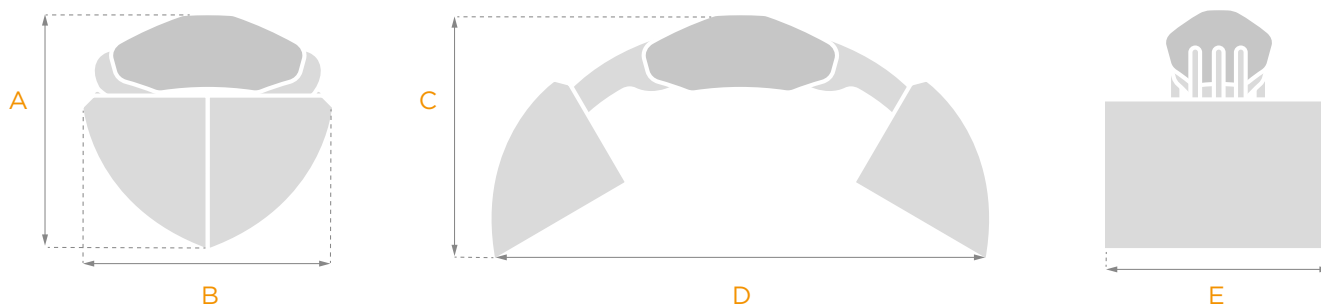
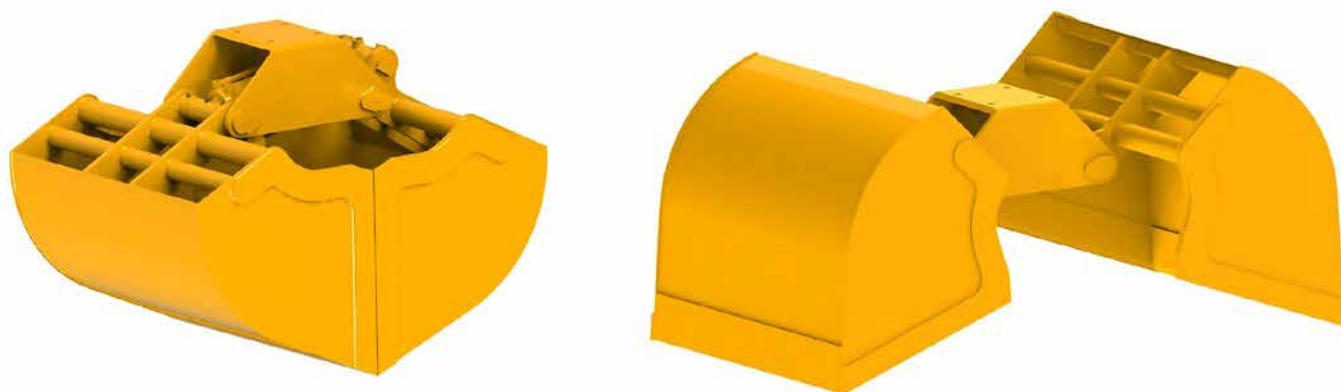


# BOTL M

## Benna **bivalve** per carico/scarico di **materiali diversi**

Clamshell bucket for different materials **EN** | **FR** Benne preneuse pour matériaux différents  
 Zweischalengreifer für verschiedene Materialien **DE** | **ES** Cuchara bivalva para materiales diversos



Modello Type	Cap. L	Portata Kg Load	Peso Kg Weight	Max Bar	 Ton	A	B	C	D	E
<b>BOTL M 35</b>	35	100	32	200	0,8 - 1,0	357	456	304	624	305
<b>BOTL M 50</b>	50	150	52	200	0,8 - 1,2	492	626	390	894	330
<b>BOTL M 91</b>	90	200	85	200	1,0 - 1,5	605	770	480	1100	350
<b>BOTL M 125</b>	125	250	134	200	1,2 - 1,7	660	840	523	1200	450
<b>BOTL M 155</b>	155	350	143	200	1,2 - 2,0	660	840	523	1200	550
<b>BOTL M 175</b>	175	350	152	200	1,5 - 2,2	660	840	523	1200	650
<b>BOTL M 205</b>	205	450	161	200	1,8 - 2,5	660	840	523	1200	750
<b>BOTL M 225</b>	225	450	170	200	1,8 - 3,0	660	840	523	1200	850
<b>BOTL M 320</b>	320	700	208	200	2,5 - 3,5	780	1040	565	1430	800
<b>BOTL M 360</b>	360	700	220	200	2,5 - 4,0	780	1040	565	1430	900
<b>BOTL M 400</b>	400	700	232	200	3,0 - 5,0	780	1040	565	1430	1000
<b>BOTL M 500</b>	520	1000	315	200	4,0 - 7,0	905	1200	660	1640	1000
<b>BOTL M 600</b>	620	1000	343	200	4,0 - 7,0	905	1200	660	1640	1200