

Part no. / Dimensions

• Please suffix color code at the end of part number □ when ordering MS series.

Part no.	H	W	D	Weight(kg)	Part no.	H	W	D	Weight(kg)	Part no.	H	W	D	Weight(kg)
※ MS 66-16-16□	66	160	160	1.0	MS 99-37-35□	99	370	350	3.6	MS 177-32-23□	177	320	230	3.3
※ 66-16-23□	66	160	230	1.3	99-37-45□	99	370	450	4.5	177-32-28□	177	320	280	3.9
※ 66-16-28□	66	160	280	1.6	99-43-23□	99	430	230	3.0	177-32-35□	177	320	350	4.5
※ 66-21-16□	66	210	160	1.2	99-43-28□	99	430	280	3.4	177-32-45□	177	320	450	5.5
66-21-23□	66	210	230	1.6	99-43-35□	99	430	350	4.1	177-37-23□	177	370	230	3.6
66-21-28□	66	210	280	1.8	99-43-45□	99	430	450	5.0	177-37-28□	177	370	280	4.2
66-21-35□	66	210	350	2.2	※ MS 133-16-16□	132.5	160	160	1.3	177-37-35□	177	370	350	4.9
66-26-23□	66	260	230	1.8	※ 133-16-23□	132.5	160	230	1.7	177-37-45□	177	370	450	6.0
66-26-28□	66	260	280	2.1	※ 133-16-28□	132.5	160	280	2.0	177-43-23□	177	430	230	4.0
66-26-35□	66	260	350	2.6	※ 133-21-16□	132.5	210	160	1.6	177-43-28□	177	430	280	4.6
66-32-23□	66	320	230	2.1	133-21-23□	132.5	210	230	2.1	177-43-35□	177	430	350	5.4
66-32-28□	66	320	280	2.5	133-21-28□	132.5	210	280	2.4	177-43-45□	177	430	450	6.6
66-32-35□	66	320	350	3.0	133-21-35□	132.5	210	350	2.9	※ MS 199-16-16□	199	160	160	1.9
66-32-45□	66	320	450	3.7	133-26-23□	132.5	260	230	2.4	※ 199-16-23□	199	160	230	2.4
66-37-23□	66	370	230	2.4	133-26-28□	132.5	260	280	2.8	※ 199-16-28□	199	160	280	2.7
66-37-28□	66	370	280	2.8	133-26-35□	132.5	260	350	3.3	※ 199-21-16□	199	210	160	2.1
66-37-35□	66	370	350	3.3	133-32-23□	132.5	320	230	2.7	199-21-23□	199	210	230	2.7
66-37-45□	66	370	450	4.1	133-32-28□	132.5	320	280	3.2	199-21-28□	199	210	280	3.1
66-43-23□	66	430	230	2.7	133-32-35□	132.5	320	350	3.7	199-21-35□	199	210	350	3.7
66-43-28□	66	430	280	3.1	133-32-45□	132.5	320	450	4.5	199-26-23□	199	260	230	3.1
66-43-35□	66	430	350	3.7	133-37-23□	132.5	370	230	3.0	199-26-28□	199	260	280	3.5
66-43-45□	66	430	450	4.6	133-37-28□	132.5	370	280	3.5	199-26-35□	199	260	350	4.1
※ MS 88-16-16□	88	160	160	1.1	133-37-35□	132.5	370	350	4.1	199-32-23□	199	320	230	3.4
※ 88-16-23□	88	160	230	1.5	133-37-45□	132.5	370	450	5.0	199-32-28□	199	320	280	3.9
※ 88-16-28□	88	160	280	1.7	133-43-23□	132.5	430	230	3.4	199-32-35□	199	320	350	4.7
※ 88-21-16□	88	210	160	1.3	133-43-28□	132.5	430	280	3.9	199-32-45□	199	320	450	5.7
88-21-23□	88	210	230	1.8	133-43-35□	132.5	430	350	4.6	199-37-23□	199	370	230	3.8
88-21-28□	88	210	280	2.1	133-43-45□	132.5	430	450	5.6	199-37-28□	199	370	280	4.3
88-21-35□	88	210	350	2.5	※ MS 149-16-16□	149	160	160	1.4	199-37-35□	199	370	350	5.1
88-26-23□	88	260	230	2.0	※ 149-16-23□	149	160	230	1.8	199-37-45□	199	370	450	6.0
88-26-28□	88	260	280	2.5	※ 149-16-28□	149	160	280	2.1	199-43-23□	199	430	230	4.2
88-26-35□	88	260	350	2.8	※ 149-21-16□	149	210	160	1.6	199-43-28□	199	430	280	4.8
88-32-23□	88	320	230	2.3	149-21-23□	149	210	230	2.1	199-43-35□	199	430	350	5.6
88-32-28□	88	320	280	2.8	149-21-28□	149	210	280	2.4	199-43-45□	199	430	450	6.9
88-32-35□	88	320	350	3.2	149-21-35□	149	210	350	2.9	※ MS 222-16-16□	221.5	160	160	2.0
88-32-45□	88	320	450	4.0	149-26-23□	149	260	230	2.4	※ 222-16-23□	221.5	160	230	2.5
88-37-23□	88	370	230	2.6	149-26-28□	149	260	280	2.8	※ 222-16-28□	221.5	160	280	2.8
88-37-28□	88	370	280	3.0	149-26-35□	149	260	350	3.3	※ 222-21-16□	221.5	210	160	2.2
88-37-35□	88	370	350	3.6	149-32-23□	149	320	230	2.7	222-21-23□	221.5	210	230	2.8
88-37-45□	88	370	450	4.4	149-32-28□	149	320	280	3.2	222-21-28□	221.5	210	280	3.2
88-43-23□	88	430	230	2.9	149-32-35□	149	320	350	3.8	222-21-35□	221.5	210	350	3.8
88-43-28□	88	430	280	3.4	149-32-45□	149	320	450	4.6	222-26-23□	221.5	260	230	3.2
88-43-35□	88	430	350	4.0	149-37-23□	149	370	230	3.0	222-26-28□	221.5	260	280	3.6
88-43-45□	88	430	450	5.0	149-37-28□	149	370	280	3.5	222-26-35□	221.5	260	350	4.3
※ MS 99-16-16□	99	160	160	1.1	149-37-35□	149	370	350	4.1	222-32-23□	221.5	320	230	3.6
※ 99-16-23□	99	160	230	1.5	149-37-45□	149	370	450	5.1	222-32-28□	221.5	320	280	4.1
※ 99-16-28□	99	160	280	1.8	149-43-23□	149	430	230	3.4	222-32-35□	221.5	320	350	4.9
※ 99-21-16□	99	210	160	1.4	149-43-28□	149	430	280	3.9	222-32-45□	221.5	320	450	6.0
99-21-23□	99	210	230	1.8	149-43-35□	149	430	350	4.6	222-37-23□	221.5	370	230	3.9
99-21-28□	99	210	280	2.1	149-43-45□	149	430	450	5.6	222-37-28□	221.5	370	280	4.5
99-21-35□	99	210	350	2.5	※ MS 177-16-16□	177	160	160	1.6	222-37-35□	221.5	370	350	5.3
99-26-23□	99	260	230	2.0	※ 177-16-23□	177	160	230	2.2	222-37-45□	221.5	370	450	6.4
99-26-28□	99	260	280	2.4	※ 177-16-28□	177	160	280	2.5	222-43-23□	221.5	430	230	4.4
99-26-35□	99	260	350	2.8	※ 177-21-16□	177	210	160	1.9	222-43-28□	221.5	430	280	5.0
99-32-23□	99	320	230	2.4	177-21-23□	177	210	230	2.7	222-43-35□	221.5	430	350	5.9
99-32-28□	99	320	280	2.8	177-21-28□	177	210	280	3.1	222-43-45□	221.5	430	450	7.2
99-32-35□	99	320	350	3.3	177-21-35□	177	210	350	3.6					
99-32-45□	99	320	450	4.0	177-26-23□	177	260	230	3.0					
99-37-23□	99	370	230	2.6	177-26-28□	177	260	280	3.4					
99-37-28□	99	370	280	3.0	177-26-35□	177	260	350	4.0					

※ = No Ventilation hole