



Standard-Aggregat-Ausführung in mm
Standard unit in mm / inches

Antrieb Drive		CL 390						
		Gewicht Weight		Abmessungen Dimensions				
		[kg]	[lbs]	L1 [mm]	[inches]	H1 [mm]	[inches]	
3,0	4,02	352	776,03	1.365	53,74	500	19,69	
4,0	5,36	364	802,48	1.390	54,72	515	20,28	
5,5	7,38	385	848,78	1.525	60,04	530	20,87	
7,5	10,06	396	873,03	1.525	60,04	530	20,87	
9,2	12,34	410	903,89	1.560	61,42	530	20,87	
11,0	14,75	438	965,62	1.665	65,55	557	21,93	
15,0	20,12	501	1.104,51	1.665	65,55	557	21,93	
18,5	24,81	515	1.135,38	1.775	69,88	576	22,68	

Antrieb Drive		CL 520						
		Gewicht Weight		Abmessungen Dimensions				
		[kg]	[lbs]	L1 [mm]	[inches]	H1 [mm]	[inches]	
3,0	4,02	376	828,94	1.406	55,35	500	19,69	
4,0	5,36	388	855,39	1.431	56,34	415	16,34	
5,5	7,38	409	901,69	1.566	61,65	530	20,87	
7,5	10,06	420	925,94	1.566	61,65	530	20,87	
9,2	12,34	435	959,01	1.601	63,03	530	20,87	
11,0	14,75	462	1.018,53	1.706	67,17	557	21,93	
15,0	20,12	526	1.159,63	1.706	67,17	557	21,93	
18,5	24,81	540	1.190,49	1.816	71,50	576	22,68	

Herstellungsbedingte Abweichungen einzelner Maße innerhalb einer zumutbaren Toleranz sind nicht auszuschließen.
Auftragsbezogene Maße können gerne angefragt werden.

*Production-related deviations in individual dimensions within an acceptable tolerance cannot be ruled out.
Requests for dimensions regarding a specific order are welcome.*