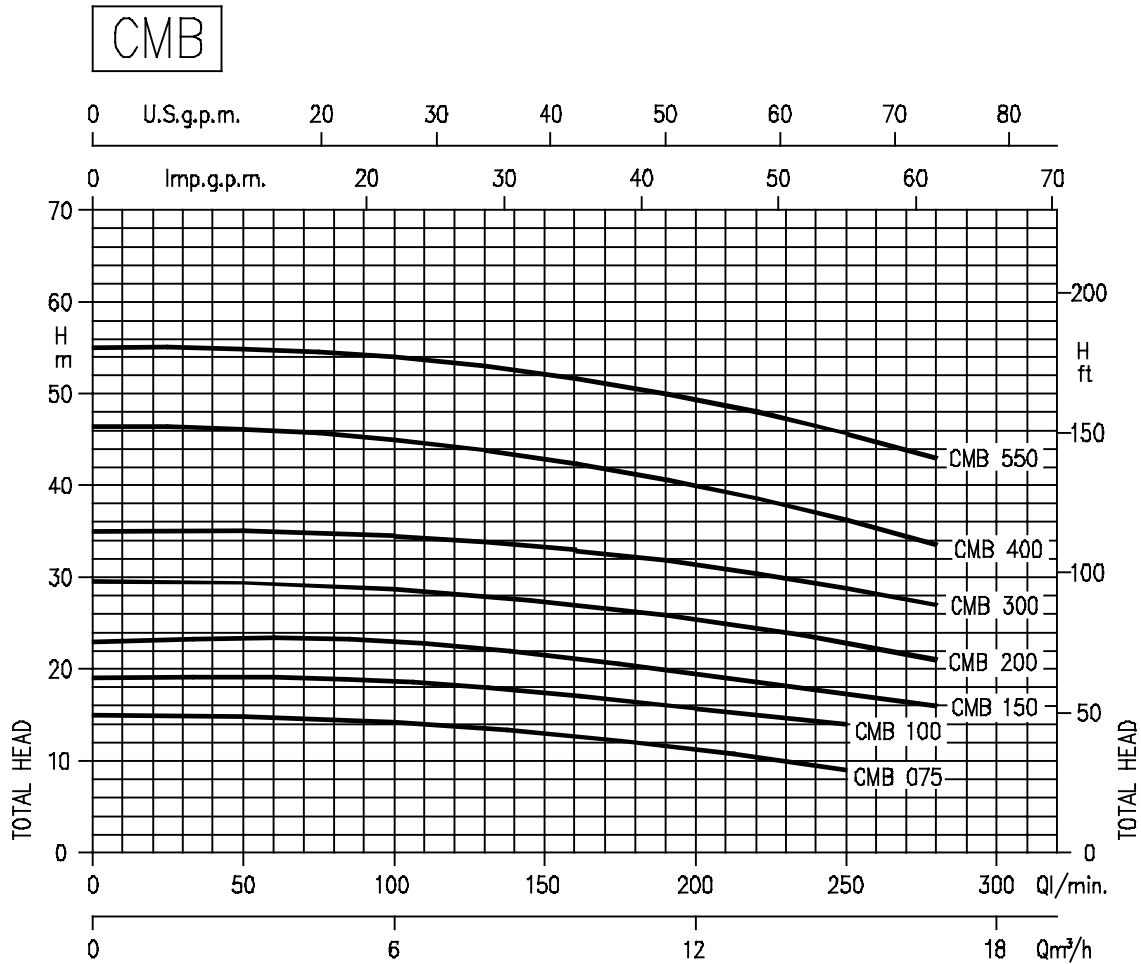


### PERFORMANCE CURVES (according to ISO 9906 grade 2)



### PERFORMANCE TABLE

Pump type		kW	Capacitor		Absorbed Current (A)			l/min m³/h	Q=Capacity					
Single-phase 230V 50Hz	Three-phase 230/400V 50Hz		µF	V <sub>c</sub>	Single-phase	Three-phase 230V 400V			100 6	140 8,4	180 11	220 13	250 15	280 17
CMB 0.75 M	CMB 0.75 T	0,55	14	450	4,5	3,0	1,7	14,2	13,3	12	10,4	9	-	
CMB 1.00 M	CMB 1.00 T	0,75	20	450	6,0	4,5	2,6	18,4	17,4	16,1	15,2	14	-	
CMB 1.50 M	CMB 1.50 T	1,1	31,5	450	8,5	5,5	3,2	22,4	21,1	19,8	18	17,1	16	
CMB 2.00 M	CMB 2.00 T	1,5	40	450	10,8	7,5	4,3	28,7	27,7	26,3	24,5	22,8	21	
-	CMB 3.00 T	2,2	-	-	-	8,3	4,8	34,5	33,7	32,1	30,3	28,8	27	
-	CMB 4.00 T	3,0	-	-	-	12,0	6,9	45	43,4	41,5	38,4	36,2	33,5	
-	CMB 5.50 T	4,0	-	-	-	15,9	9,2	54	52,3	50,4	48,1	45,7	43	