



Characteristics



- Directly connected motor
- Steel casing, finished epoxy
- Forward curved impellers, balanced statically and dynamically
- Special executions on request

Specifications

Model	Tension (V (50 Hz))	Current fans (A)	Power fans (kW)	Speed (rpm)	Air Flow (m ³ /h)	Maximum Pressure (Pa)
CMP 125- 2D	3x400V	0,3	0,12	2800	500	450
CMP 125- 4D	3x400V	0,23	0,09	1400	400	90
CMP 125-2E	1x230V	0,52	0,12	2800	500	450
CMP 125-4E	1x230V	0,39	0,09	1400	400	90
CMP 145- 2D	3x400V	0,42	0,18	2800	1000	610
CMP 145- 4D	3x400V	0,23	0,09	1400	620	140
CMP 145-2E	1x230V	2,39	0,55	2800	1000	610
CMP 145-4E	1x230V	0,39	0,09	1400	620	140
CMP 166- 2D	3x400V	1,2	0,37	2800	1400	1350
CMP 166- 4D	3x400V	0,23	0,09	1400	1000	200
CMP 166-2E	1x230V	1,61	0,37	2800	1400	800
CMP 166-4E	1x230V	0,39	0,09	1400	1000	200
CMP 187- 2D	3x400V	2,14	0,75	2800	1400	800
CMP 187- 4D	3x400V	0,42	0,18	1400	1200	270
CMP 187-2E	1x230V	3,26	0,75	2800	1300	1000
CMP 187-4E	1x230V	0,78	0,18	1400	1200	270
CMP 206- 2D	3x400V	1,2	0,37	2800	1400	1350
CMP 206- 4D	3x400V	0,23	0,09	1400	920	310
CMP 206-2E	1x230V	1,61	0,37	2800	1400	1350
CMP 206-4E	1x230V	0,39	0,09	1400	920	310
CMP 208- 2D	3x400V	2,69	1,1	2800	1800	1500
CMP 208- 4D	3x400V	0,8	0,25	1400	1900	330
CMP 208-2E	1x230V	4,78	1,1	2800	1800	1500
CMP 208-4E	1x230V	1,09	0,25	1400	1900	330
CMP 229- 2D1,5	3x400V	2,69	1,1	2820	1800	1500
CMP 229- 2D3	3x400V	4,78	2,2	2860	3000	1500
CMP 251- 2D3	3x400V	4,78	2,2	2860	2600	2150
CMP 251- 2D4	3x400V	7,65	3	2880	3200	2150
CMP 281- 2D5,5	3x400V	9,21	4	2840	4000	2550
CMP 281- 4D	3x400V	4,78	2,2	1410	5000	660
CMP 281- 6D	3x400V	2,14	0,75	900	3600	320
CMP 311- 4D4	3x400V	7,65	3	1420	5700	900
CMP 311- 4D5,5	3x400V	9,21	4	1420	6800	920