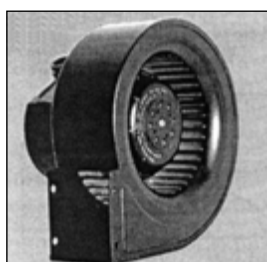


CRMT

- En tôle d'acier émaillé
- Turbines en aubes avant
- In gelakt staal
- Voorovergebogen schoepen
- T° maxi 300° C en continu et 400° c 2H
- T = 3 x 220/400 V

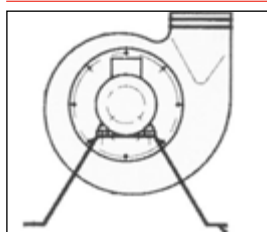
Type	Watt	m³/h maxi	P.N.B. €
CRMT/4-225/90-0,55 KW	550	2350	664,45
CRMT/4-250/100-1,1 KW	1100	3600	794,10
CRMT/4-250/100-1,5 KW	1500	3900	841,35
CRMT/4-280/115-2,2 KW	2200	5050	953,93
CRMT/4-280/115-3 KW	3000	5500	1021,28
CRMT/4-315/130-2,2 KW	2200	5450	1055,48
CRMT/4-315/130-3 KW	3000	6400	1122,84
CRMT/4-315/130-4 KW	4000	7100	1240,46
CRMT/4-355/145-3 KW	3000	6200	1325,88
CRMT/4-355/145-4 KW	4000	7700	1402,28
CRMT/4-355/145-5,5 KW	5500	9300	1575,16
CRMT/4-355/145-7,5 KW	7500	10700	1768,17
CRMT/4-400/165-4 KW	4000	7200	1525,92
CRMT/4-400/165-5,5 KW	5500	8300	1698,80
CRMT/4-400/165-7,5 KW	7500	10460	1892,83
CRMT/4-450/185-5,5 KW	5500	7560	1836,53
CRMT/4-450/185-7,5 KW	7500	9900	2029,51
CRMT/4-500/205-11 KW	11000	11250	2910,10
CRMT/4-500/205-7,5 KW	7500	8410	2400,44
CRMT/4-500/205-9,2 KW	9200	10300	2557,26
CRMT/6-355/145-1,5 KW	1500	6700	1342,95
CRMT/6-400/165-2,2 KW	2200	7750	1506,80
CRMT/6-450/185-2,2 KW	2200	7800	1695,79



CBM- MINI

- Centrifuge très compacte
- 14 moto-ventilateurs de 250 à 1330 m³/h
- Moteur monophasé 2-4 ou 6 pôles à rotor extérieur
- Simple ou double ouïe centrifuge
- Compacte centrifugale ventilatoren
- 14 direktgedreven ventilatoren van 250 tot 1330 m³/h
- Monofasige motor 2-4 of 6 polig met externe rotor
- centrifugaal enkel-of dubbel- aanzuigend

Type	Watt	m³/h maxi	P.N.B. €
Simple ouïe - enkel aanzuigend			
CBM/2-133/046-90W	90	250	147,39
CBM/2-133/062-100W	100	300	147,39
CBM/2-140//059-100W	100	380	170,73
CBM/2-140/059-155W	155	500	217,39
CBM/2-160/062-260W	260	610	257,93
CBM/4-160/062-70W	70	420	179,32
CBM/4-180/075-115W	115	640	203,89
CBM/4-180/092-160W	160		226,00
Double ouïe - Dubbel aanzuigend			
CBM/2-133/190-185W	185	700	208,80
CBM/2-146/180-220W	220	880	216,17
CBM/4-133/190-70W	70	630	213,72
CBM/4-160/150-125W	125	790	221,08
CBM/4-180/184-150W	150	1330	270,21
CBM/6-180/184-95W	95	980	241,96



SEAT

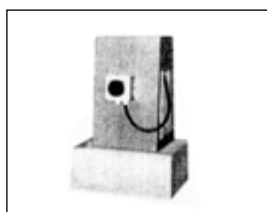
- Ventilateur anti-acide
- Zuurbestendige ventilator
- Mot. IP55
- 2 pôles/polig = 2800 t/min
- 4 pôles/polig = 1400 t/min
- 6 pôles/polig = 900 t/min
- 8 pôles/polig = 700 t/min
- T= 3 x 220/380 V / M = 1 x 220 V
- Volute et turbine en polypropylène
- Slakkenhuis en turbine in polypropyleen
- + CT = chaise galvanisée incluse
- + CT = gegalvaniseerde stoel inbegrepen

Type	Watt	m³/h maxi	Ø Raccord. Ø Aansl.	P.N.B. €
SEAT 15/2M + CT	370	450	125	956,84
SEAT 15/2T + CT	370	450	125	922,10
SEAT 15/4M + CT	250	450	125	945,84
SEAT 15/4T + CT	250	450	125	905,65
SEAT 15/6M + CT	180	450	125	956,84
SEAT 15/6T + CT	180	450	125	930,11
SEAT 20/2M + CT	750	1350	160	1138,58
SEAT 20/2M + CT	1100	1350	160	1202,73
SEAT 20/2T + CT	750	1350	160	1098,49
SEAT 20/2T + CT	1100	1350	160	1138,58
SEAT 20/4M + CT	250	1350	160	1050,92
SEAT 20/4T + CT	250	1350	160	1012,28
SEAT 20/6M + CT	180	1350	160	955,38
SEAT 20/6T + CT	180	1350	160	1042,36
SEAT 25/2M + CT	1500	2400	200	1584,92
SEAT 25/2T + CT	1500	2400	200	1474,01
SEAT 25/2T + CT	2200	2400	200	1584,92
SEAT 25/2T + CT	3000	2400	200	1710,54
SEAT 25/4M + CT	370	2400	200	1349,21
SEAT 25/4T + CT	370	2400	200	1288,92
SEAT 25/6M + CT	250	2400	200	1320,32
SEAT 25/6T + CT	250	2400	200	1297,61
SEAT 25/8T + CT	120	2400	200	1317,65
SEAT 30/4M + CT	1500	4800	250	1854,57
SEAT 30/4T + CT	1500	4800	250	1700,02
SEAT 30/6M + CT	750	4800	250	1726,59
SEAT 30/6T + CT	750	4800	250	1646,41
SEAT 30/8T + CT	550	4800	250	1778,69
SEAT 35/4T + CT	5500	10000	315	3418,59
SEAT 35/6T + CT	2200	10000	315	3723,65
SEAT 35/8T + CT	1500	10000	315	4009,63

Type	Watt	m³/h maxi	Ø Raccord. Ø Aansl.	P.N.B. €
------	------	--------------	------------------------	-------------

VERSION ATEX ANTI-DEFLAGRANT EEXDII BT4 ATEX EXPLOESIE VRIJE VERSIE EEXD II BT4

SEAT 15/2 ATEX	370	450	125	2918,61
SEAT 20/2 ATEX	750	1350	160	3917,68
SEAT 25/4 ATEX	370	2400	200	4235,13
SEAT 30/4 ATEX	1100	4800	250	4292,37
SEAT 35/4 ATEX	5500	10000	315	8739,81



CHP POUR SEAT

- Chaise haute protection pour le moteur
- Draagstoel ter bescherming voor de motor

SEAT 15-20 CHP	282,24
SEAT 25 CHP	299,88
SEAT 30 CHP	358,68
SEAT 35 CHP	834,95
SEAT 15-20 CHP ATEX	443,40
SEAT 25 CHP ATEX	499,52
SEAT 30 CHP ATEX	561,28
SEAT 35 CHP ATEX	841,91