

PRESTAZIONI ELETTROVENTILATORI - SERIE DCT
ELECTRICAL FANS PERFORMANCES - MODEL DCT

DCT

| Tolleranza sulla portata ±5% - Capacity tolerance ±5% Tolleranza sulla rumorosità +3 dB(A) Noise level tolerance +3 dB(A) | | | | Portata d'aria - Air capacity (m ³ /h) | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|----------|-------|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| Ventilatore tipo Fan type | g/1' rpm | kW inst. | dB(A) | 378 | 480 | 600 | 840 | 1080 | 1320 | 1500 | 1680 | 1860 | 2100 | 2400 | 2700 | 3000 | 3360 | 3780 | |
| | | | | Pressione totale - Total pressure (mm H ₂ O) | | | | | | | | | | | | | | | |
| DCT 0,25 | 2750 | 0.18 | 62 | 79 | 75 | 65 | 42 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 0,5 | 2750 | 0.37 | 65 | - | 102 | 100 | 88 | 73 | 55 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 0,75 | 2750 | 0.55 | 68 | - | - | 130 | 123 | 112 | 100 | 90 | 80 | 65 | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 1 | 2830 | 0.75 | 71 | - | - | - | 145 | 135 | 122 | 110 | 100 | 90 | 70 | - | - | - | - | - | |
| DCT 1,5 | 2830 | 1.1 | 72 | - | - | - | - | 160 | 158 | 148 | 138 | 127 | 112 | 95 | 76 | - | - | - | |
| DCT 2 | 2850 | 1.5 | 72 | - | - | - | - | - | - | 185 | 180 | 175 | 168 | 160 | 143 | 130 | 112 | 100 | |
| DCT 3 | 2850 | 2.2 | 73 | - | - | - | - | - | - | - | 215 | 210 | 205 | 190 | 175 | 160 | 145 | 125 | |
| DCT 4 | 2900 | 3 | 76 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 240 | 238 | 235 | 220 | 205 | 190 | |
| DCT 5,5 | 2900 | 4 | 77 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 280 | 275 | 270 | 260 | 240 | |
| DCT 7,5 | 2900 | 5.5 | 81 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 310 | 305 | 300 | 290 | |
| DCT 10 | 2900 | 7.5 | 82 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 355 | 350 | |
| DCT 12,5 | 2900 | 9 | 83 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 385 | |
| DCT 15 | 2930 | 11 | 84 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 20 | 2930 | 15 | 86 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 25 | 2930 | 18.5 | 87 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 7,5/4 | 1440 | 5.5 | 73 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 10/4 | 1450 | 7.5 | 74 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 15/4 | 1460 | 11 | 78 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 20/4 | 1470 | 15 | 79 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 30/4 | 1470 | 22 | 82 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 40/4 | 1470 | 30 | 83 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 50/4 | 1475 | 37 | 86 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| DCT 60/4 | 1475 | 45 | 87 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

PRESTAZIONI ELETTROVENTILATORI - SERIE DCT
ELECTRICAL FANS PERFORMANCES - MODEL DCT

| Portata d'aria - Air capacity (m ³ /h) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 4260 | 4800 | 5400 | 6000 | 6720 | 7500 | 8400 | 9600 | 10800 | 12000 | 13500 | 15000 | 16800 | 18900 | 21300 | 24000 | 27000 | 30000 | 33600 | 37800 | 42600 | 48000 |
| Pressione totale - Total pressure (mm H ₂ O) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 160 | 130 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 215 | 190 | 160 | 130 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 275 | 250 | 230 | 205 | 170 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 340 | 325 | 305 | 280 | 250 | 210 | 175 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 380 | 370 | 355 | 340 | 315 | 285 | 240 | 200 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 440 | 436 | 430 | 410 | 385 | 360 | 320 | 285 | 225 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | 480 | 475 | 450 | 430 | 400 | 370 | 320 | 290 | 240 | 200 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | 530 | 520 | 510 | 490 | 455 | 410 | 385 | 340 | 280 | 220 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | 170 | 170 | 170 | 165 | 155 | 140 | 125 | 105 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 200 | 200 | 190 | 180 | 165 | 140 | 125 | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 240 | 230 | 220 | 195 | 175 | 155 | 130 | 100 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 270 | 270 | 260 | 245 | 230 | 212 | 185 | 160 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 300 | 295 | 290 | 280 | 270 | 240 | 210 | 170 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 340 | 340 | 330 | 320 | 305 | 285 | 255 | 220 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 400 | 390 | 365 | 340 | 315 | 290 | 260 | 220 | 190 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 440 | 430 | 420 | 400 | 370 | 340 | 310 | 280 | 250 |

DCT