

MV6xx- ODCIĄGI DO MASZYN CNC

**ZASTOSOWANIE:**

Odpylacze serii MV6xx przeznaczone są przede wszystkim do odpylania maszyn CNC, przemysłowych pił do rozkroju, okleiniarek krawędzi lub mogą służyć, jako centralne odpylanie w warsztacie. W porównaniu z innymi standardowo dostępnymi urządzeniami odpylającymi, odpylacze serii MV6xx wyposażone są w wentylatory najnowszej konstrukcji. Wynikiem tego jest niskie zużycie energii oraz niska głośność odpylaczy.

DANE TECHNICZNE:

| Typ | Wydajność ssania (maks.) | Podciśnienie (maks.) | Powierzchnia filtracyjna | Liczba filtrów | Średnica przyłącza | Zasilanie | Moc silnika | Waga | Wysokość | Szerokość | Długość |
|---------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------|--------------------|-----------|-------------|----------------|---------------|-------------|---------------|
| | m ³ /h | Pa | m ² | szt. | mm | V | kW | kg | mm | mm | mm |
| MV 615 / 3kW | 3 950 | 2 600 | 16 | 15 | 250 | 400 | 3 | 175 | 2 913 | 800 | 2 205 |
| MV 616 / 3kW | 6 800 | 3 000 | 16 | 15 | 280 | 400 | 3 | 195 | 2 913 | 800 | 2 205 |
| MV 630 (SA/A) | 6 800 | 3 000 | 30 | 0,95 | 280 | 400 | 3 + 0,37 | 240 SA / 270 A | 2 950 | 810 | 3 330 |
| MV 630 (SA/A) | 8 800 | 3 000 | 30 | 0,95 | 315 | 400 | 4 + 0,37 | 365 SA/ 395 A | 2 950 | 810 | 3 330 |
| MV 650 / 7,5kW (L) | 9 500 | 5 000 | 50 | 0,95 | 315 | 400 | 7,5 + 0,37 | 365 SA/ 395 A | 3 950 (3 140) | 937 (1 140) | 3 490 (4 090) |
| MV 650 / 9kW / (L) | 11 000 | 5 000 | 50 | 0,95 | 355 | 400 | 9 + 0,37 | 365 SA/ 395 A | 3 950 (3 140) | 937 (1 140) | 3 490 (4 090) |
| MV 650 / 11kW / (L) | 14 000 | 5 400 | 50 | - | 400 | 400 | 11 + 0,37 | 365 SA/ 395 A | 3 950 (3 140) | 937 (1 140) | 3 490 (4 090) |

SA = Czyszczenie filtru przyciskiem

A = automatyczne czyszczenie filtra