

A3078, A3080KC



DANE TECHNICZNE:

- Turbina bocznokanałowa z trójfazowym silnikiem asynchronicznym umieszczone w obudowie ochronnej na tylnej stronie odkurzacza
- Filtr gwieździsty z otrząsaczem elektrycznym (dla modelu A3078)
- Samoczyszczący system filtrów sprężonym powietrzem (dla modelu A3080KC)
- Wakuometr do kontroli skuteczności filtracji
- Zbiornik 175L Ø560 z kółkami i uchwytami bocznymi do opróżniania. W opcji z opaską do podnoszenia wózkami widłowym
- Wlot styczny Ø120
- Półka na akcesoria w standardzie
- Wersja lakierowana z ramą RAL 9005 (czarny) zbiornik, obudowa filtra i silnika RAL 7001 (szary)
- X1 wersja ze zbiornikiem INOX
- Kółka wykonane z żeliwa i poliuretanu Ø200mm stałe i obrotowe z hamulcami

| | | A3078 | A3080KC |
|----------------------------|-------------------|----------------|----------------|
| Tension/ Voltage | Volts | 3~ 400V/50Hz * | 3~ 400V/50Hz * |
| Plug | A | 3P + T 32A | 3P + T 32A |
| Power | Kw | 20 | 20 |
| Depression max | mbar max | 600 | 320 |
| Max working depression | mbar | 440 | 250 |
| Max air flow | m ³ /h | 1100 | 2.350 |
| Primary filter surface | m ² | 4,5 - Ø780 | 15 - Ø780 |
| Upstream absolute filter | m ² | NO | NO |
| Downstream absolute filter | m ² | 34 | 34 |
| Container capacity | Lt | 175 | 175 |
| Product inlet | mm | Ø120 | Ø120 |
| Noise level | DbA | 78 | 76 |
| Overall dimensions | cm | 89x175x240h | 89x175x240h |
| Weight | Kg | 520 | 520 |
| Protection | IP | 55 | 55 |

* inne napięcia i częstotliwości zasilania dostępne na zamówienie