



ODKURZACZ DO EKSTRAKcji - INTENSYWNE STOSOWANIE

NRG 1/30 CLEAN P TC SL PT

MAKSYMALNA
MOC

1400 W

PODCIŚNIENIE

2270
mmH₂O

PRZEPŁYW
POWIETRZA

119 m³/h

POJEMNOŚĆ
ZBIORNIKA

30 l

CECHY

- ▶ TELEKONTROLA
- ▶ WORKI Z MIKROFIBRY
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWALNEGO ZASTOSOWANIA
- ▶ MANUALNY OTRZĄSACZ FILTRA
- ▶ FILTRACJA WIELOETAPOWA
- ▶ FUNKCJA WYDMUCHU



NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

BUDOWA



FIRMY SPRZĄTAJĄCE



PRZEMYSŁ CIĘŻKI



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



INNOWACJE



ENERGETIC
CLEAN



CONDUCTIVE
& STATIC
DISSIPATIVE
PLASTIC

SZCZEGÓŁY



MANUALNE STEROWANIE
OTRZĄSANIEM FILTRA



GNIAZDO DO PODŁĄCZENIA
ELEKTRONARZĘDZI Z AUTO-
MATYCZNYM STEROWANIEM
PRACY ODKURZACZA



WYDAJNY FILTR H13

DANE TECHNICZNE

| | | NRG 1/30 CLEAN PTC SL PT | |
|--|--------------------|---------------------------------|--|
| KOD | | ASD012995 | |
| Zastosowanie | | MOKRE / SUCHE | |
| Silnik | | 1 | |
| Moc | W | 1200-1400 max | |
| Napięcie | V | 220-240 | |
| Podciśnienie | mmH ₂ O | 2270 | |
| Przepływ powietrza | m ³ /h | 119 | |
| Pojemność zbiornika / Materiał | l | 30/plastik | |
| Długość przewodu zasilającego | m | 8,5 | |
| Filtrowanie powierzchni | cm ² | 3500 | |
| Głośność (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 76 | |
| Średnica akcesoriów | mm | 35 | |
| Wymiary (gł. x szer. x wys.) | mm | 460x405x670 | |
| Waga | kg | 13,5 | |

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: FTDP00758
FILTR HEPA H13 3.500 cm²



KOD: -
WOREK Z MIKROFIBRY



KOD: TBFX01159
ELASTYCZNY WĄŻ 2,5 m
Ø35 mm



KOD: LAFN10880
REDULATOR PRZEPŁYWU
Ø35 mm



KOD: MPVR06998
ADAPTER Ø35 mm



KOD: LAFN11097
CHROMOWANE RURY
Ø35 mm



KOD: SPPV02192
SSAWA DO PODŁOGI NA
MOKRO I SUCHO Ø35 mm



KOD: SPPV02193
SSAWA PŁASKA Ø35 mm



KOD: SPPV02194
SSAWA OKRĄGLA ZE
SZCZOTKĄ Ø35 mm



OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRH02640
WORKI Z MIKROFIBRY 10
SZT



X10

KOD: MPVR11542
NARZĘDZIE DO WIERTARKI



KOD: FTDP28755
FILTR SIATKOWY

