

**OSKaR**  
air products

www.oskarairproducts.com • info@oskarairproducts.com

**Odciągowe ramię samonośne Oskar 1020P**

**101496**

- Średnica 100 mm, zasięg 2,0 m
- Wlot ssawki 200 mm
- Model stojący

Poprzedni indeks: W02-01-1020P

**Konstrukcja standardowa:**

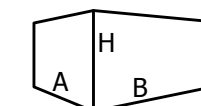
- sugerowany przepływ 350-550 m<sup>3</sup>/h
- elementy regulacyjne na zewnątrz
- aluminiowa ssawka z przesłoną wlotu
- uchwyt dookoła całej ssawki
- aluminiowe przeguby ssawki
- przeguby środkowe oraz przy gnieździe ze stali
- aluminiowo-stalowe gniazdo
- stalowe rury felcowane
- aluminiowa przepustnica wbudowana w przewód rurowy
- czarne przewody elastyczne PCV odporne na temperaturę do 80°C
- standardowe pokrycie farbami proszkowymi

**Akcesoria i opcje:**

- wspornik montażowy WS-100
- króciec przyłączeniowy okrągły Ø100 mm stalowy
- zestaw MOD-A (fotoczuJNIk, oświetlenie w ssawce, przełącznik, 8 m przewodu)
- zestaw MOD-L (oświetlenie w ssawce, przełącznik, 8 m przewodu)
- zestaw MOD-L2 (oświetlenie w ssawce, przełącznik, 8 m przewodu, dodatkowy przełącznik z przewodem do włączania wentylatora lub elektrycznej przepustnicy)
- połączenie ssawki, rur i gniazda zestawem kabli uziemiających

**Notatki:**

**Sposób pakowania i rozmiar kartonu:**



A = 280  
B = 1220  
H = 480  
waga brutto = 9,5 kg

Wszystkie wymiary podane są w mm

Menegon Sp z o.o.  
Mokry Dwór 6C 83-021 Wiślina Polska  
tel.: +48 58 3012838 fax +48 58 3059324  
info@menegon.com.pl www.menegon.com.pl



Wszystkie prawa zastrzeżone. Dokument ten oraz zawarte w nim projekty, dane techniczne, a także znaki towarowe podlegają ochronie i pozostają własnością Menegon Sp. z o.o. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych bez wcześniejszego uprzedzenia.