

Kompresor bezolejowy

**Wydajność 60 L/min
aerozol (powietrze + płyn)**

**Ciśnienie robocze 2 BAR
30 PSI**

AIR PRESS



Compressor Model	Cylinders	Air Intake	Pressure	Power	Phase	Revolution	Noise	Weight	Dimensions
Model kompresora	Cylindry	Pobór powietrza	Ciśnienie	Moc	Zasilanie	Obroty	Hałas	Waga	Wymiary
Jednostka	N°	l/min. - C.F.M. - m³/h	Bar - Psi	HP - kW	Type	Rpm	dB	Kg	cm (dł. x szer. x wys.)
Sany + Air	1	100 - 3,5 - 6	2 - 30	0,5 - 0,35	1- fazowy	2800	72	8	50 x 17 x 31



Quality system certified
ISO 9001-2015

**WYKONANIE W
STANDARDZIE
URZADZEŃ
MEDYCZNYCH**



45-841 OPOLE (PL)
PISANKOWA 1

T/F: (+48)77 402 42 60
www.airpress.com.pl
info@airpress.com.pl

Dane techniczne mogą ulec zmianie

OPIS TECHNICZNY

SANY + AIR

SANY + AIR jest produktem nowej serii kompresorów medycznych NARDI, przeznaczonych do dezynfekcji. Dzięki nebulizacji środka dezynfekującego może być stosowany do wszelkich powierzchni. Zbudowany wyłącznie z włoskich, certyfikowanych podzespołów, umożliwia rozpylanie środka dezynfekcyjnego w sposób ciągły.

SANY + AIR składa się z niskociśnieniowego bezolejowego kompresora, oraz rozpylacza z wygodnym uchwytem, umożliwiającego nebulizację środka dezynfekującego przy bardzo małym zużyciu powietrza.

JAKOŚĆ BLOKU SPRĘŻARKI

Sercem urządzenia SANY + AIR jest mały, ale bardzo odporny zespół sprężarkowy.

Zastosowane solidne materiały umożliwiają wielogodzinną pracę bez konieczności konserwacji. Właściwie jest to kompresor wykonany w tej samej technologii, co kompresory stosowane do profesjonalnych zastosowań w sektorze medycznym oraz klinikach stomatologicznych.

ŁATWOŚĆ obsługi

SANY + AIR jest poręczny i łatwy w obsłudze.

Przygotowanie urządzenia do użycia ogranicza się do napełnienia zbiornika środkiem dezynfekującym, podłączenia do źródła zasilania. Po aktywacji głównego włącznika, dzięki wbudowanemu reduktorowi ciśnienia, użytkownikowi pozostaje tylko regulacja intensywności oraz ilości rozpylanej cieczy.

DOSTĘPNOŚĆ

SANY + AIR zbudowany jest z podzespołów montowanych w standardowej produkcji. Jest to o tyle istotne, ponieważ dało nam możliwość uzyskania końcowego produktu w krótkim czasie. Przystosowany do rozpylania środków dezynfekujących, ogólnodostępnych na rynku. Przy wyborze produktu należy przestrzegać instrukcji WHO. Zaletą rozpylania środków na bazie alkoholu jest to, że dezynfekowana powierzchnia natychmiast wysycha.

WYDAJNOŚĆ

SANY + AIR jest urządzeniem wysokowydajnym. Dzięki specjalnej charakterystyce natryskiwania na sucho, jednorodnie osadza środek dezynfekujący na dużych powierzchniach, nie wymagając późniejszego osuszania. Zastosowanie 5-metrowego spiralnego przewodu umożliwia łatwe i szybkie przemieszczanie się wokół odkażanego obiektu, czy pomieszczenia.



45-841 OPOLE (PL)
PISANKOWA 1

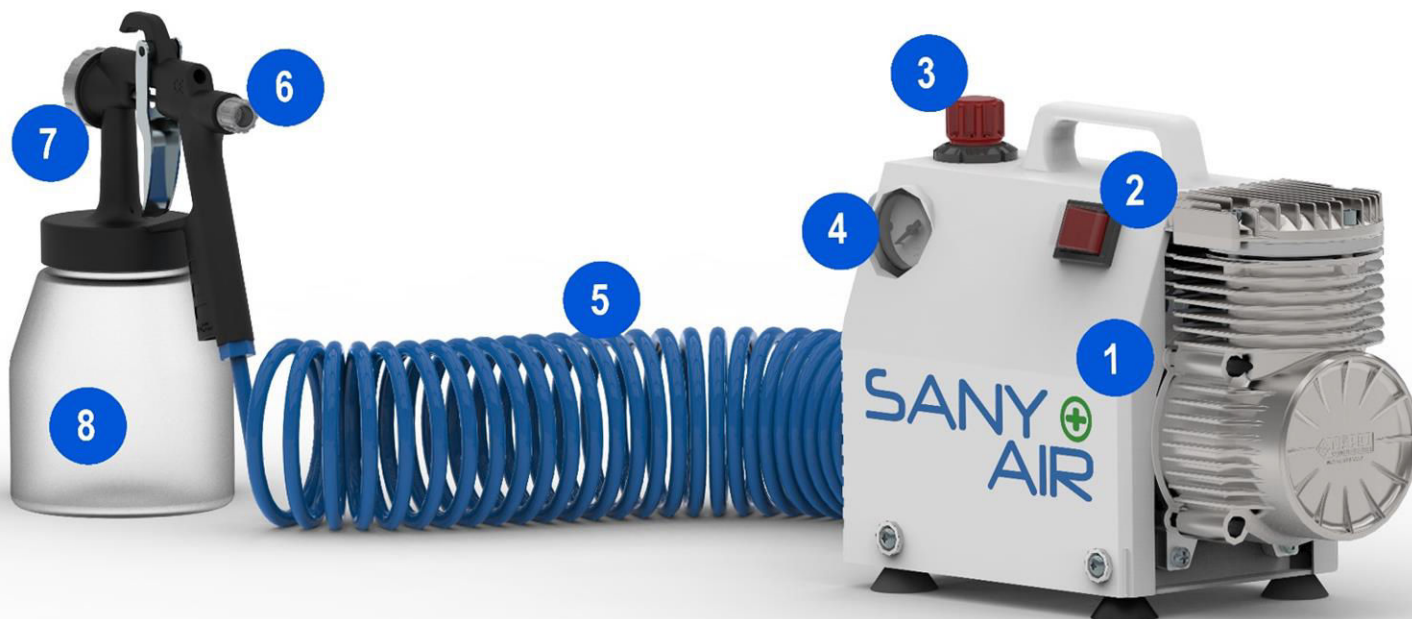
T/F: (+48)77 402 42 60
www.airpress.com.pl
info@airpress.com.pl

Dane techniczne mogą ulec zmianie

www.airpress.com.pl

SANY + AIR

- 1 Kompresor
- 2 Włącznik ON/OFF
- 3 Regulator ciśnienia
- 4 Manometr
- 5 Spiralny przewód o dł. 5m



- 6 Pokrętko regulacyjne
- 7 Rozpylacz z uchwytem
- 8 Zbiornik na środek dezynfekujący o poj. 700ml

Dane techniczne mogą ulec zmianie



AIR PRESS
45-841 OPOLE (PL)
PISANKOWA 1

t/f: (+48) 77 402 42 60

WWW.AIRPRESS.COM.PL

info@airpress.com.pl