

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/kompresor-do-aerografu-mocny-128-lmin-podwojna-membrana-sprezarka-p-15472.html>



Kompresor do Aerografu MOCNY 128 l/min PODWÓJNA MEMBRANA Sprężarka

Cena brutto	347,70 zł
Cena netto	282,68 zł
Stan magazynowy	2 szt.
Numer katalogowy	430607453
Kod producenta	As-08
Kod EAN	5904422409937

Opis produktu

Podwójny Membranowy mini kompresor 128 l/min AS-08

Membranowy kompresor do wszystkich aerografów oraz wybranych pistoletów do malowania ciała (solarium) lub mini pistoletów lakierniczych o wydajności poniżej 128 l/min. Pompa posiada certyfikaty między innymi na wysoką jakość wykonania CE, GS, ROHS, ETL. Katalogowa wydajność 128 l/min.

PRACA - kompresor współpracuje z aerografami o dyszach od 0,2 do 1,2mm. Dzięki dużej wydajności 128 l/min i żebrowanej konstrukcji cylindra (chłodzenie) można malować cały czas bez przerw.

CHŁODZENIE - cała obudowa zaprojektowana jest tak, aby odprowadzać ciepło na zewnątrz kompresora. Ponadto silnik jest wyposażony w wentylator.

HAŁAS - hałas wywołany przez ten kompresor waha się w okolicach 60db. Przy takim hałasie można rozmawiać donośnym głosem.

WYŁĄCZNIK - Dobrze zwierający włącznik świeci się, gdy kompresor jest włączony a gaśnie w pozycji 0.

GUMOWE NÓŻKI - odgrywają zasadniczą rolę w tym kompresorze. Ich kształt i materiał wykonania wpływa na wytłumienie drgań wywołanych przez tłok. Zwiększają również przyczepność kompresora do podłoża.

UCHWYT - daje możliwość przenoszenia kompresora nawet podczas krótkich przerw w pracy, kiedy to cylinder nabiera dużej temperatury



Dane techniczne:

- Przeznaczony do aerografów z dyszami: 0,2 do 1,2 mm
- Moc 1/4 HP tj. 250 W
- Ciśnienie max.: 3,2 bara
- Wydajność: od 128l/min
- Gwint przyłącza: 1/4"

Double Diaphragm compressor - 128 l / min AS-08

Diaphragm compressor for all airbrushes and mini spray guns with the required capacity below 128 l / min.

The pump has certificates, inter alia, for high quality CE, GS, ROSH, ETL.

Catalog capacity 128 l / min.

WORK - the compressor works with airbrushes with nozzles from 0.2 to 1.2 mm.

COOLING - the entire housing is designed to dissipate heat to the outside of the compressor. In addition, the engine is equipped with a fan.

NOISE - the noise generated by this compressor fluctuates around only 60 db.

RUBBER FEET - play an essential role in this compressor. Their shape and material of manufacture contribute to the damping of vibrations caused by the piston. They also increase the adhesion of the compressor to the ground.

Technical data:

- Designed for airbrushes with nozzles: 0.2 to 1.2 mm
- 1/4 HP power, i.e. 250 W
- Max pressure: 3.2 bar
- Efficiency: from 128l / min
- Connection thread: 1/4"
- Weight: ~ 6kg

Compresseur à double membrane - 128 l / min AS-08

Compresseur à membrane pour tous les aérogaphes et mini pistolets de pulvérisation avec la capacité requise inférieure à 128 l/min.

La pompe possède des certificats, entre autres, de haute qualité CE, GS, ROSH, ETL.

Capacité catalogue 128 l/min.



TRAVAIL - le compresseur fonctionne avec des aéroglyphes avec des buses de 0,2 à 1,2 mm.

REFROIDISSEMENT - l'ensemble du boîtier est conçu pour dissiper la chaleur vers l'extérieur du compresseur. De plus, le moteur est équipé d'un ventilateur.

BRUIT - le bruit généré par ce compresseur fluctue autour de seulement 60 db.

PIEDS EN CAOUTCHOUC - jouent un rôle essentiel dans ce compresseur. Leur forme et leur matériau de fabrication contribuent à l'amortissement des vibrations provoquées par le piston. Ils augmentent également l'adhérence du compresseur au sol.

Données techniques:

- Conçu pour les aéroglyphes avec buses: 0,2 à 1,2 mm
- Puissance 1/4 HP soit 250 W
- Pression maxi: 3,2 bars
- Efficacité: à partir de 128l/min
- Filetage de raccordement: 1/4"
- Poids: ~ 6kg

Doppelmembran kompressor - 128 l / min AS-08

Membrankompressor für alle Airbrushes und Mini-Spritzpistolen mit der benötigten Förderleistung unter 128 l/min.

Die Pumpe verfügt unter anderem über Zertifikate für hohe Qualität CE, GS, ROSH, ETL.

Katalogleistung 128 l/min.

ARBEIT - der Kompressor arbeitet mit Airbrushes mit Düsen von 0,2 bis 1,2 mm.

KÜHLUNG - Das gesamte Gehäuse ist so konzipiert, dass es Wärme nach außen vom Kompressor ableitet. Außerdem ist der Motor mit einem Lüfter ausgestattet.

GERÄUSCHE - Das von diesem Kompressor erzeugte Geräusch schwankt um nur 60 db.

GUMMIFÜSSE - spielen bei diesem Kompressor eine wesentliche Rolle. Ihre Form und ihr Herstellungsmaterial tragen zur Dämpfung von Schwingungen bei, die durch den Kolben verursacht werden. Sie erhöhen auch die Bodenhaftung des Kompressors.

Technische Daten:

- Entwickelt für Airbrushes mit Düsen: 0,2 bis 1,2 mm
- 1/4 HP Leistung, also 250 W
- Maximaler Druck: 3,2 bar
- Effizienz: ab 128l/min
- Anschlussgewinde: 1/4"
- Gewicht: ~ 6 kg



