

Gassaugung auf Wickeln 15m Ø100mm 240V

Artikelnummer : AG 0009



Artikelbezeichnung Gassaugung auf Wickeln 15m Ø100mm 240V

Barcode 3701555300986

Intro Speziell für die Absaugung von Abgasen für PKW-Werkstätten entwickelt.

Texte Dieser komplette mechanische Federaufroller mit Abluftventilator kann an der Decke oder an der Wand montiert werden, wobei die Leistung immer gleich bleibt. Die Ausrüstung ermöglicht das Arbeiten in einer gesunden Umgebung ohne Einatmen von Abgasen und unter Einhaltung der Arbeitssicherheitsstandards. Schlauch: Quetschfeste Struktur, behält die Flexibilität im Laufe der Zeit dank der robusten Nylonspirale mit einer sehr engen Steigung bei. Diese Funktion verhindert, dass der Schlauch beim Ziehen gedehnt wird und in Situationen mit hoher Belastung zusammenbricht. Sein innen glattes Design garantiert eine maximale Saugleistung in m³. Direkt gekoppelter Elektromotor, statisch und dynamisch ausgewuchtetes Laufrad, das Reibung und Vibrationen minimiert und den Energieverbrauch senkt. Die Einlass- und Auslassflansche sind für die optimale Saugleistung dimensioniert. Stützfüße für die Wand- oder Deckenmontage sind im Lieferumfang enthalten.

Merkmale

Merkmale:

- Struktur aus verzinktem Stahl
- Epoxydharzlackierung (grau RAL 7040).
- 15m Schlauch Ø100mm (-40° bis +200°) aus beidseitig hochtemperaturbeständigem, vulkanisiertem EPDM-Gewebe.
- Auslass: Ø125mm
- Stromversorgung: 240V Mono.

- Motorleistung: 0.5cv, 0.35KW, 50HZ, 1.7A.
- max. Fördermenge: 450m³/h
- Geräuschpegel: 66dB
- Schalter mit thermischem Schutz
- wickler mit ratsche, endanschlag mit rutschfestem system ausgestattet.
- empfang bits mit einbruchschutzgitter, schraubstockzange, verschlussklappe für die gasabsaugung und zugang für die trübungsmetersonde ausgestattet.
- Gewicht: 43 kg

Zahlreiche Optionen erhältlich, bitte anfragen.

Dauer der Garantie	2 Jahre
Art des Fahrzeugs	KFZ
Dezibel	66 dB
Spannung	240V
Gewicht	43 kg
Durchmesser	100 mm
Luftdurchsatz	450
Tarifcode	Tarif Ausrüstung (TE)
Art der Installation	Fest
Gasabsaugung	
DPF-kompatibel	NEIN
Schlauchlänge (m)	15m
Rohrdurchmesser (mm)	100mm
Temperatur max Schlauch (°C)	200°C

2
WARRANTY



TE

TENSION240V.jpg

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)