

Unterdruckhaltegerät B6000

Eigenschaften: eines der besten Verhältnisse im Bezug auf Gewicht/Platzbedarf/Leistung in seiner Kategorie

Gehäuse: aus 6mm Polypropylen – Brandwiderstandsklasse M1 (Frankreich) und B2 (Euro)

Motorraum: mit Überdruck

Transport und Handhabung: abnehmbarer Transportdeckel und Tragegriffe

Stundenzähler: zählt die gesamte Einsatzzeit

Kontrollleuchte beim Betrieb: im Ein/Ausschalter integriert oder als separate Leuchte

Kontrolle der Filterverschmutzung: durch Druckmesser



REF : 02AABO215
Gemäß der
Ökodesign-Richtlinie
zur Energieeffizienz
ErP 2009/125/CE

Der BESTOVENT B6000 ist die Weiterentwicklung des B400. Seine Bauweise mit 2 Motoren macht ihn zu einem der leichtesten Unterdruckhaltegeräte in seiner Kategorie und er ist gleichzeitig noch leistungsstärker als sein Vorgängermodell. Er ist mit einem G4 Vorfilter, einem HEPA Schwebstofffilter und einem Hochleistungsgebläse gemäß der Norm ERP2015 ausgestattet. Sein Luftdurchfluss erreicht 6000 m³/Std.

Modelle	Luftdurchfluss • m ³ /Std.	Technische Anforderungen				Gewicht Kg	Abmessungen			Filterwechsel Arbeitslimit
		Stromspannung V	Stromstärke A	Frequenz HZ	Leistung W		mm			
B6000	6000	230	10	50	2300	91	Höhe – 800	Breite - 700	Länge 1004	1000

Zubehör:

Vorteile des Produkts:

> Regulierung: 1 Motor, der direkt 3000m³/Std. liefert und ein Motor mit Variator, der zwischen 0 und 3000 m³/Std. liefert

> einfache Handhabung: 4 Rollen, davon 2 mit Feststellbremsen und 4 Tragegriffe

> leicht: 91 kg > leistungsstark: 6000 m³/Std.

> gemäß der Norm ERP2015: ökonomischer und ökologischer

Filtervlies:: 02AABO240

G4 Vorfilter: 02AABO230

HEPA-Schwebstofffilter: 02AABO221

Schlauchadapter:: 02AAAG050

Ansaugschlauch: 02AABO520

Abluftschlauch:: 02AABO250

Zwischenstück für

AnsaugschlauchD'EXTRACTION: 02AARG040



Best Suisse SA
Rte des Iles 88
Case postale 10
1897 Le Bouveret
info@bestsuisse.ch
Tel : 024 552 10 70

