



EVOTEC EP 1236-140 Sensor

Jednofázový vysavač EVOTEC EP 1236-140 Sensor pro vysávání kovových špon, třísek, řezné kapaliny a ostatních pevných nečistot i kapalin. Výkonný průmyslový vysavač s nádobou 140 l a výkonu 3,6 kW.

EVOTEC EP 1236-140 Sensor je vybaven výklopnou nádobou a vypouštěcí hadicí pro snadné vyprazdňování nádoby. Elektronická kontrola hladiny kapaliny v nádobě.



Kód produktu: 151-2011

Dostupnost: Externí sklad

Doručení do: 10 pracovních dnů

Cena bez DPH: 108 100 Kč

Cena s DPH: 130 801 Kč

Odkaz na produkt: [zde](#)

Přidat produkt do porovnávače: [zde](#)

Popis produktu:

Jednofázový vysavač EVOTEC EP 1236-140 Sensor pro vysávání kovových špon, třísek, řezné kapaliny a ostatních pevných nečistot i kapalin. Výkonný průmyslový vysavač s nádobou 140 l a výkonu 3,6 kW.

EVOTEC EP 1236-140 Sensor je **vybaven výklopnou nádobou a vypouštěcí hadicí** pro snadné vyprazdňování nádoby.

Průmyslový vysavač pro **vysávání kovových špon, třísek, řezné kapaliny a ostatních pevných nečistot i kapalin.**

Elektronická kontrola hladiny kapaliny v nádobě.

Kontejner na nečistoty s integrovanou podložkou **pro odloučení pevných nečistot od kapaliny.** Pevné nečistoty zůstanou oddělené v kontejneru (koši) a kapalina může být vypuštěna skrze vypouštěcí hadici. Kapalina lze opět recyklovat či likvidovat.

- vysávání kovových špon, třísek a řezných kapalin
- koš na hrubé nečistoty pro oddělení kapaliny od pevných nečistot
- elektronická kontrola hladiny kapaliny v nádobě
- výklopná nádoba pro vyprázdnění nádoby
- vypouštěcí hadice na kapalinu odolná oleji, která slouží také jako optická kontrola hladiny v nádobě



- 360° otočná sací kolenová roura se spojkou
- robustní motorová hlava s jednotlivě ovládanými motory
- podtlakový manometr pro měření průchodnosti filtru
- filtrační plocha filtru 1m²
- nerezová nádoba na nečistoty 140 l
- tvrdá robustní kola s parkovací brzdou
- ergonomická manipulační rukojeť vysavače s měkkým potahem jako ochranná izolace
- ocelový, pojízdný podvozek s práškovým nátěrem

Vysoká kvalita a nízká hlučnost - díky velmi dobře konstruované obtokové jednotce bypass.

Robustní, mobilní podvozek s výklopnou nádobou. Kompaktní a modulární konstrukce zásobníku z vysoce kvalitní nerezové oceli (V2A).

Velmi dobrá manipulace po nerovném povrchu.

Kruhový, **patronový filtr odpuzující kapalinu**, který zabrání sání olejové mlhy nebo prachu.

Délka elektrického kabelu: 8 m

V sériové dodávce vysavače je zahrnuta 3,5 m dlouhá sací hadice, štěrbinová sací hubice - Ø 50 mm, 2 m dlouhá vypouštěcí hadice odolná vůči oleji s kulovým ventilem.



Parametry produktu:

Podtlak	210 mbar
Průtok vzduchu	8.167 l/min
Čištění filtru	ne
Objem nádoby	140 l
Objem prachového sáčku	-
Elektrická zásuvka pro připojení nářadí	-
Vysávání kapalin	ano
Třída filtrace	L
Zvláštní použití	-
Materiál nádoby	nerez
Motor	uhlíkový
Počet motorů	3
Regulace výkonu	-
Příkon	3.600 W
Třída energetické účinnosti	-
Typ stroje	mobilní
Hladina hluku	78 dB(A)
Stupeň krytí	IP 33
Napětí	230 V
Délka elektrického kabelu	8 m
Rozměry (D x Š x V)	500x650x1050 mm
Hmotnost	80 kg



Příslušenství k produktu:



[Filtrační patrona pro průmyslové vysavače na vysávání špon a emulzí EVOTEC \(1 m²\)](#)



Varianty produktu:



[EVOTEC EP 1236-140 Standard](#)



[EVOTEC EP 1236-140 Sensor](#)



Videa k produktu:

<https://www.youtube.com/embed/eaFcpzWD6Yw>