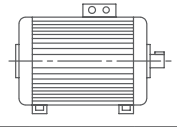
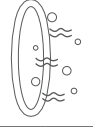
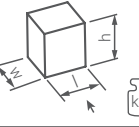



VELA

Dust Vacuuming System

						
HP kW	n r.p.m	3~ Hz	I (400 V) A	∅	⌀	l x w x h (mm)
4 3	3000 r.p.m	50 60	6,4 A	125 150	28 m/sn	660 x 1425 x 2080 79 kg



Dust Vacuuming System

EN FEATURES

Used for vacuuming dust in wooden, aluminum and composite material processing.

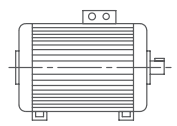
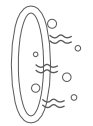
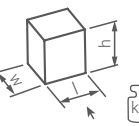

- 700 m³/h vacuum power

Standard Equipment

- Filter Bag
- Sawdust Bag

VELA FL

Dust Vacuuming System

						
HP kW	n r.p.m	3~ Hz	I (400 V) A	∅	⌀	l x w x h (mm)
3 2,2	3000 r.p.m	50 60	4,4 A	100	11 m/sn	900 x 630 x 1040 90 kg



Dust Vacuuming System

EN FEATURES

Used for vacuuming dust in wooden, aluminum and composite material processing.

- 310 m³/h vacuum power

* Makineler farklı gerilim seviyelerinde üretilebilir. Akım değerleri gerilim seviyesine göre değişiklik gösterebilir. Daha detaylı bilgi için lütfen iletişime geçiniz.

* The machines are produced with different levels of voltage. The current values may vary up to the voltage levels. Please contact us for further information.

* Les machines peuvent être fabriquées pour des niveaux variés de tension. Les valeurs de courant peuvent varier en fonction du niveau de tension. Prière nous contacter pour des renseignements détaillés.

* Станки могут быть изготовлены на разных уровнях напряжения. Значения тока могут варьироваться в зависимости от уровня напряжения. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь.

* Las máquinas se pueden producir en diferentes niveles de voltaje. Los valores de corriente pueden variar según el nivel de voltaje. Para obtener información más detallada, por favor ponga en contacto.

* يمكن إنتاج الماكينات بمستويات جهد مختلفة. قد تختلف القيم التيار الكهربائية حسب مستوى الجهد. يرجى الاتصال لمزيد من المعلومات التفصيلية.

Toz Emme Sistemi

ÖZELLİKLER

Ahşap, alüminyum ve kompozit malzemeleri işlerken çıkan talaşları vakumlamak için kullanılır.

- 700 m³/sa emme gücü

Système De Dépoussiérage

PARTICULARITÉS

Destinée à aspirer les copeaux lors du traitement de matériaux en bois, aluminium et composite.

- Puissance d'aspiration de 700 m³/h

Пылесос для сбора ПВХ, деревянной и алюминиевой стружки

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пылесос для сбора ПВХ, деревянной и алюминиевой стружки.

- Мощность всасывания 700 м³/ч

Sistema de aspirado de virutas

CARACTERÍSTICAS

Ideal para el proceso de aspirado virutas y partículas de materiales de madera, aluminio y compuestos.

- Potencia de vacío de 700 m³/h

نظام امتصاص الغبار

المواصفات

يقوم بشفط الرماد والنشارة الناتجة عن العمل بالمواد الخشبية

والألومنيوم والمواد المركبة

- قوة شفط 700 م³/ساعة

Standart Ekipmanlar

- Filtre Torbası
- Talaş Torbası

Equipement standard

- Sac de filtre
- Sac à copeaux

Стандартная комплектация

- Мешочный фильтр
- Мешок пылесборный

Equipamiento estándar

- Bolsa de filtrado
- Bolsa de recolección de virutas

المعدات القياسية

- كيس الفلتر
- كيس النشارة

Toz Emme Sistemi

ÖZELLİKLER

Ahşap, alüminyum ve kompozit malzemeleri işlerken çıkan talaşları vakumlamak için kullanılır.

- 310 m³/sa emme gücü

Système De Dépoussiérage

PARTICULARITÉS

Destinée à aspirer les copeaux lors du traitement de matériaux en bois, aluminium et composite.

- Puissance d'aspiration de 310 m³/h

Пылесос для сбора ПВХ, деревянной и алюминиевой стружки

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пылесос для сбора ПВХ, деревянной и алюминиевой стружки.

- Мощность всасывания 310 м³/ч

Sistema de aspirado de virutas

CARACTERÍSTICAS

Ideal para el proceso de aspirado virutas y partículas de materiales de madera, aluminio y compuestos.

- Potencia de vacío de 310 m³/h

نظام امتصاص الغبار

المواصفات

يقوم بشفط الرماد والنشارة الناتجة عن العمل بالمواد الخشبية

والألومنيوم والمواد المركبة

- قوة شفط 310 م³/ساعة

