



Промислові пилососи. Серія EMULSIO.



ПРОМИСЛОВИЙ ВАКУУМНИЙ ПИЛОСОС EMULSIO 100



**EMULSIO
LINE**

Промислові пилососи серії **EMULSIO** були розроблені для сектора промислової механообробки, де особлива потреба полягає у всмоктуванні рідин, змішаних зі стружкою, і в повторному використанні емульгованих рідин, що утворюються при обробці на фрезерних верстатах, токарних верстатах і обробних центрах з ЧПУ. Пилососи серії EMULSIO мають високу продуктивність всмоктування стружки і рідин. Вони оснащені подвійним сепаратором стружки, рівнемірором, тангенціальним впуском з вбудованим циклоном, 3D-фільтром для зменшення масляного туману і мають додаткову функцію ручного вивантаження.

ПРОМИСЛОВІ ПИЛОСОСИ ДЛЯ ЗБОРУ І ВІДДІЛЕННЯ СТРУЖКИ І МАСЛА.

Пилососи лінійки EMULSIO оснащені високою продуктивністю всмоктування стружки і рідин, подвійним сепаратором для стружки, пристроєм плаваючого рівня, тангенціальним впуском з вбудованим циклоном, 3D-фільтром для видалення маслянистого туману і ручним розвантаженням.

У повній комплектації EMULSION 100 укомплектований насадкою для автоматичного вивантаження і практичним ергономічним відсіком для зберігання, що полегшує очищення.

У комплект пилососа входить тангенціальний впускний патрубков для підвищення продуктивності при формуванні захоплюючого виносного потоку повітря, а також антистатичний комплект в якості стандартного обладнання.

Крім того, оновлена система очищення забезпечує значно покращене очищення стандартного антистатичного фільтра.



ПРОМИСЛОВІ ПИЛОСОСИ EMULSIO 100 - ТЕХНІЧНІ ДАНІ :

Опція пилососу EMULSIO 100	Арт. EM2S036M	Арт. EM2S030	Арт. EM2S036M-FO	Арт. EM2S030-FO
Ел. потужність двигуна, кВт	3,6	3	3,6	3
Країна виробництва	Італія			
Ел. живлення (ел. мережа)	~ 1ф: 230В – 50Гц	~ 3ф: 230/400В – 50	~ 1ф: 230В – 50Гц	~ 3ф: 230/400В – 50
Вакуум (диференційний, тах, мбар)	– 250	– 270	– 233	– 270
Швидкість відкачування, м ³ /год	610 тах	318 тах	610 тах	318 тах
Ємність для збору тв. частинок, л	40			
Ємність для збору рідини, л	100			
Тонкість фільтрації, мкм	106			
Рівень шуму (ISO 60704), дБ(А)	75	69	75	69
Габарити, НхLxW, см	150 x 70 x 76	185 x 70 x 76	150 x 70 x 76	185 x 70 x 76
Вага, кг	130		140	
Тип змінного фільтру	поліестеровий		Поліестеровий, клас L	
Площа фільтрації, м ²	-			
Технологія очищення фільтра	стандартна (згідно з інструкцією по експлуатації)			