



Промислові пилососи. Серія FLAT TABLE.



ПРОМИСЛОВИЙ ВАКУУМНИЙ ПИЛОСОС FLAT TABLE 38



Серія промислових пилососів **FLAT TABLE** (плоский стіл) була розроблена на основі безпосереднього досвіду роботи в секторі промислового машинобудування, де для збору стружки, що утворюється в процесі механічної обробки, необхідна потужна, надійна і безпечна система всмоктування.

Пилососи лінійки FLAT TABLE, оснащені вихровими вентиляторами (side channel blowers), які можна комбінувати з горизонтальними або вертикальними 3-осьовими верстатами з ЧПУ, які вимагають точного і ефективного видалення стружки для досягнення максимальної точності в процесі механічної обробки деталей і отримання ідеального кінцевого продукту.

ПРОМИСЛОВИЙ ПИЛОСОС ДЛЯ ВЕРСТАТІВ З ЧИСЛОВИМ ПРОГРАМНИМ УПРАВЛІННЯМ.

Пилосос FLAT TABLE 38 є одним з найбільш компактних з усієї лінійки і в основному використовується для збору стружки в поєднанні з невеликими верстатами з ЧПУ. Відходи, що утворюються при роботі на 3-осьових фрезерних верстатах, вимагають дуже ефективного промислового всмоктування стружки, що гарантує абсолютну чистоту.

Пилосос оснащений дефлектором всередині впускного патрубку для поліпшення якості всмоктування. У стандартну комплектацію пилососа входить антистатичний комплект.



ПРОМИСЛОВІ ПИЛОСОСИ FLAT TABLE 38 - ТЕХНІЧНІ ДАНІ :

Опція пилососу FLAT TABLE 38	Арт. FL1H022	Арт. FL1H030
Ел. потужність двигуна, кВт	2,2	3
Країна виробництва	Італія	
Ел. живлення (ел. мережа)	~ 3ф: 230/400В – 50 Гц	
Вакуум (диференційний, тах, мбар)	– 200	– 270
Швидкість відкачування, м ³ /год	320 тах	
Вхідний діаметр, Ø мм	100	
Кількість вхідних отворів (фланців)	1	
Місткість контейнера збору, л	38	
Рівень шуму (ISO 60704), дБ(А)	69	
Габарити, НхLxW, см	104 x 90 x 63	
Вага, кг	90	
Тип змінного фільтру	з конічним валом, класу М, антистатичний (Conical Shaft Class M Antistatic)	
Площа фільтрації, м ²	0,6	
Технологія очищення фільтра	вібрація (vibration) – стандартна конфігурація	