



## Промислові пилососи. Серія CLEAN.



### ПРОМИСЛОВИЙ ВАКУУМНИЙ ПИЛОСОС CLEAN 160



Лінія **CLEAN** була створена для задоволення зростаючих потреб клієнтів в компактному, гнучкому і в той же час потужному продукті, який може працювати безперервно без великих витрат часу і коштів на технічне обслуговування. Завдяки потужним вихровим вентиляторам (side channel blowers), які встановлюються в промислових пилососах серії CLEAN, розробці спеціального приладдя і систем фільтрації, технічне обслуговування цих потужних машин для вакуумного прибирання стало швидшим і дешевшим, у порівнянні зі стандартними побутовими та напівпромисловими пилососами.

#### ПРОМИСЛОВИЙ ПИЛОСОС ДЛЯ ЗВИЧАЙНОГО ПРИБИРАННЯ.

Пилосос CLEAN об'ємом 160 літрів призначений для виконання великих робіт з прибирання або глибокого очищення великогабаритних верстатів з великою кількістю залишків металу і рідини. Кожне металообробне підприємство виробляє, у великих або малих кількостях, стружку, пил і шламонакопичувачі, які необхідно ефективно видаляти для підтримки чистоти в цеху і на верстатах, але перш за все для захисту здоров'я оператора. З цією метою промислові пилососи лінійки CLEAN є оптимальним рішенням для підтримки чистоти на підприємстві.

Пилосос оснащений тангенціальним випускним отвором для підвищення продуктивності при формуванні захоплюючого виносного потоку повітря і комплектом антистатичних засобів, що входять в стандартну комплектацію.

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



#### ПРОМИСЛОВІ ПИЛОСОСИ CLEAN 160 - ТЕХНІЧНІ ДАНІ :

Опція пилососу CLEAN 160	Арт. CL3H055	Арт. CL3H075	Арт. CL3H125
Ел. потужність двигуна, кВт	5,5	7,5	12,5
Країна виробництва	Італія		
Ел. живлення (ел. мережа)	~ 3ф: 230/400В – 50 Гц		
Вакуум (диференційний, тах, мбар)	– 300	– 320	– 290
Швидкість відкачування, м <sup>3</sup> /год	530	550	1100
Вхідний діаметр, Ø мм	160		
Кількість вхідних отворів (фланців)	1 тангенціальний		
Місткість контейнера збору, л	160		
Рівень шуму (ISO 60704), дБ(А)	80		74
Габарити, Н x L x W, см	180 x 126 x 84		
Вага, кг	190	200	280
Тип змінного фільтру	з конічним валом, класу М, антистатичний (Conical Shaft Class M Antistatic)		
Площа фільтрації, м <sup>2</sup>	1,47 (стандартна версія) або 10 (картридж класу М антистатичний - версія «Преміум»)		
Технологія очищення фільтра	вібрація (стандартна версія) або імпульсами стисненого протитоку повітря (версія «Преміум»)		