



## Промислові пилососи. Серія PSB.



ПРОМИСЛОВИЙ ВАКУУМНИЙ ПИЛОСОС **PSB Custom**



Лінійка з 5-ти моделей промислових пилососів **PCB** з великим успіхом використовується в світі обробки друкованих плат. Завдяки використанню високопродуктивних вихрових вентиляторів (side channel blowers), ці промислові пилососи забезпечують особливо ефективне і постійне всмоктування, що гарантує отримання бездоганного кінцевого продукту, який в процесі обробки повністю очищається від стружки або пилу. Численні тести, високотехнологічні патенти і увага до деталей дозволяють iVision входити в число світових постачальників-еталонів в цьому сегменті продукції. Лінійка промислових пилососів PCB підходить для верстатів, автоматичних обробних центрів з ЧПУ, свердильних верстатів і сучасних систем для загального прибирання.

### ПРОМИСЛОВІ ПИЛОСОСИ ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА ДРУКОВАНИХ ПЛАТ ЗІ СКЛОВОЛОКНА ТА АЛЮМІНІЮ.

Пилососи лінійки PCB призначені для верстатів для виробництва друкованих плат, таких як свердильні, фрезерні або контурні верстати, які вимагають точного і ефективного видалення стружки/пилу/бруд/сміття.

Спеціальна модель PCB Custom оснащена системою безперервного вивантаження з поворотним клапаном, який вивантажує матеріал безпосередньо в мішки. Датчики виявлення та звукова і візуальна сигналізація призначені для забезпечення максимальної підтримки оператора. Окрема система очищення картриджів, що складається з 4 незалежних елементів, забезпечує максимальну ефективність в будь-який час. Система iVision© HMI (Human Machine Interface - людино-машинний інтерфейс) дозволяє легко і інтуїтивно здійснювати повний контроль над системою і її ефективністю.



### ПРОМИСЛОВІ ПИЛОСОСИ **PSB Custom** - ТЕХНІЧНІ ДАНІ :

Опція пилососу PSB Custom	згідно вимогам замовника
Ел. потужність двигуна, кВт	18,5
Країна виробництва	Італія
Ел. живлення (ел. мережа)	~ 3ф: 230/400В – 50Гц
Вакуум (диференційний, max, мбар)	– 310
Швидкість відкачування, м <sup>3</sup> /год	1370 max
Вхідний діаметр, Ø мм	160
Кількість вхідних отворів (фланців)	1 тангенціальний
Місткість контейнера збору, л	безперервне розвантаження (continuous unloading)
Рівень шуму (ISO 60704), дБ(A)	75
Габарити, НхLxW, см	-
Вага, кг	-
Тип змінного фільтра	картридж класу М антистатичний (версія «Преміум»)
Площа фільтрації, м <sup>2</sup>	25,32 (версія «Преміум»)
Технологія очищення фільтра	імпульсами стисненого протитоку повітря (версія «Преміум»)