

AS 18 L PC Compact (602028850) Акумуляторний пилосос 18V; Картонна коробка; з ручним очищенням фільтру

№ для замовлення 602028850

EAN (Європейський Номер-товару) 4061792197534



Альтернативне зображення



- Портативний, зручний акумуляторний пилосос для мокрого та сухого прибирання (IPX4), ідеально підходить для невеликих робіт з чищення та прибирання за допомогою пилососа
- Промисловий акумуляторний пилотяг, сертифікований відповідно до норм ЄС для пилу класу L
- PressClean (очищення під тиском): ручне очищення фільтру сильним повітряним потоком при натисканні кнопки у відсік накопичення бруду.
- З інтегрованою функцією "продування": для видування, сушіння та відведення відпрацьованого повітря
- Режим Eco для тривалішого часу роботи без заряджання акумулятора; режим Boost для максимальної потужності
- З еластичним шлангом для комфортного поводження та максимальної свободи руху під час всмоктування
- Відсік для акумулятора захищений від бризок і пилу, з кришкою, що замикається
- Шланг, труби та насадки можна зберігати безпосередньо на пилососі
- Просте транспортування за допомогою ергономічної ручки або ременя для перенесення
- Багато марок, одна акумуляторна система: Цей продукт сумісний зі всіма акумуляторними блоками на 18 В і зарядними пристроями марок CAS: www.cordless-alliance-system.com

Технічні дані**Характеристики**

Напруга акумуляторного блока	18 V
Продуктивність повітря (на турбіні)	2100 l/min
Розрідження повітря	120 hPa (mbar)
Робоча площа фільтра	3000 cm ²
Об'єм контейнера	6 l
Всмоктувальний шланг, Ø	32 mm
Довжина шлангу	2.5 m
Вага без акумуляторного блока	3.8 kg
Вага з акумуляторним блоком	4.8 kg

Звукова емісія

Погрішність виміру K	2 dB(A)
----------------------	---------

Комплект поставки

- Еластичний всмоктувальний шланг (Ø 32 мм / 0,5-2,5 м)
- 3 пластикові всмоктувальні трубки
- Проміжна муфта
- Фільтрувальний мішок з нетканих матеріалів
- Всмоктувальна насадка (ширина 120 мм)
- Насадка для швів
- Ремінь для носіння
- З'єднувальна муфта, внутрішній Ø 28 мм / зовнішній Ø 35 мм