



UNS 283 GTK

Аспіраційні системи Unalsan

Виробництво: Туреччина

**Внутрішньоцехова промислова аспірація 4000 м³/год
з вібраційною системою очистки фільтрів**

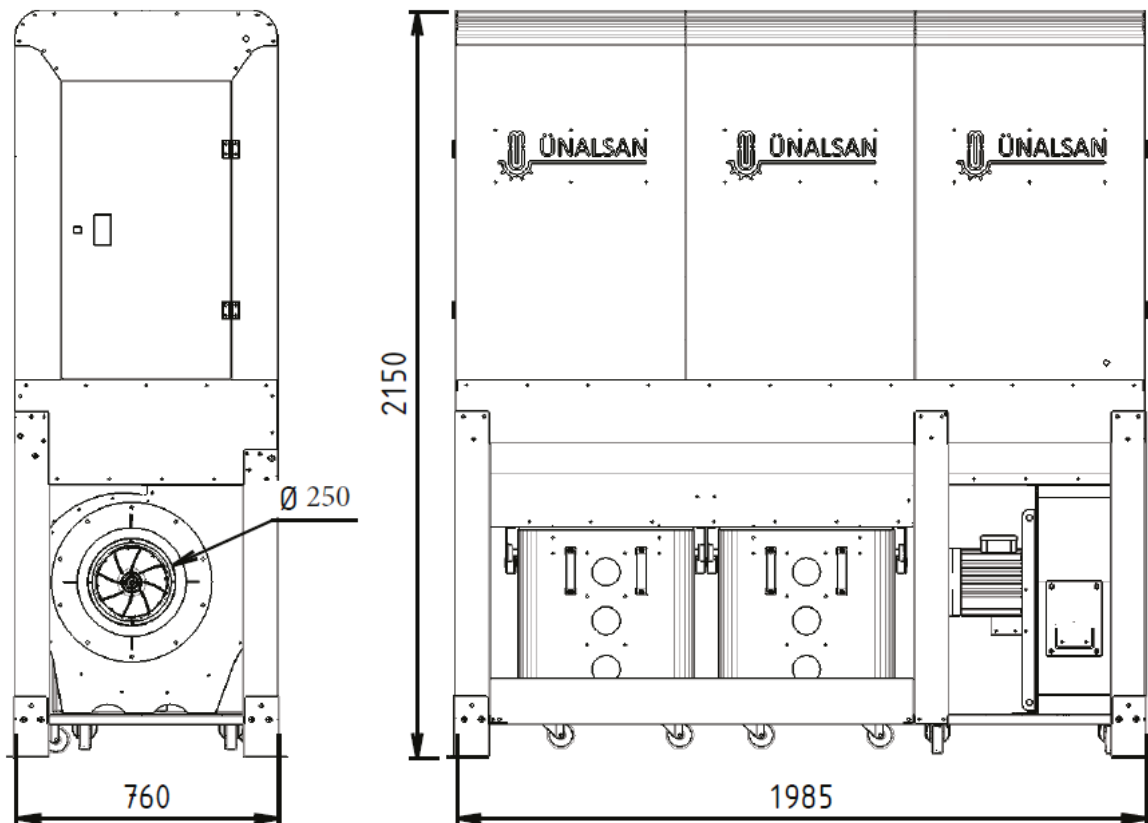


[Відео обладнання з виставки](#)

Офіційний представник на території України:



Характеристика	Параметр
Продуктивність номінальна	4000 м ³ /год
Швидкість руху повітря	28 м/с
Потужність двигуна	3 кВт / 3000 об/хв
Діаметр вхідного патрубка	250 мм
Тип фільтрів	Поліестер 100%
Ступінь фільтрації	5 мікрон
Кількість фільтрів	28 шт
Розміри одного фільтру	160x935 мм
Об'єм контейнера для відходів	500x600x520, 2 шт
Живлення	400 В
Габаритні розміри	760x1985x2150 мм
Потужність вібраційного двигуна	0,17 кВт
Вага	356 кг



Всі аспіраційні системи Unalsan виготовляються на ринок Європейського союзу, пройшли сертифікацію СЕ та відповідають наступним директивам та нормам Європейського союзу:

Про загальну безпеку верстатів та обладнання для працюючого персоналу

Директива 2006/42/EU Європейського парламенту та Ради Європейського союзу від 17 травня 2006 року.

Про безпеку низьковольтного обладнання для працюючого персоналу

Директива 2014/35/EU Європейського парламенту від 26 лютого 2014 року.

Про електромагнітну сумісність обладнання

Директива 2014/30/EU Європейського парламенту від 26 лютого 2014 року.