



## **UNS 284 GTK**

Аспіраційні системи Unalsan

Виробництво: Туреччина

**Внутрішньоцехова промислова аспірація 4000 м<sup>3</sup>/год  
для дрібнодисперсного пилу – до 2-х мікрон  
з вібраційною системою очистки фільтрів**

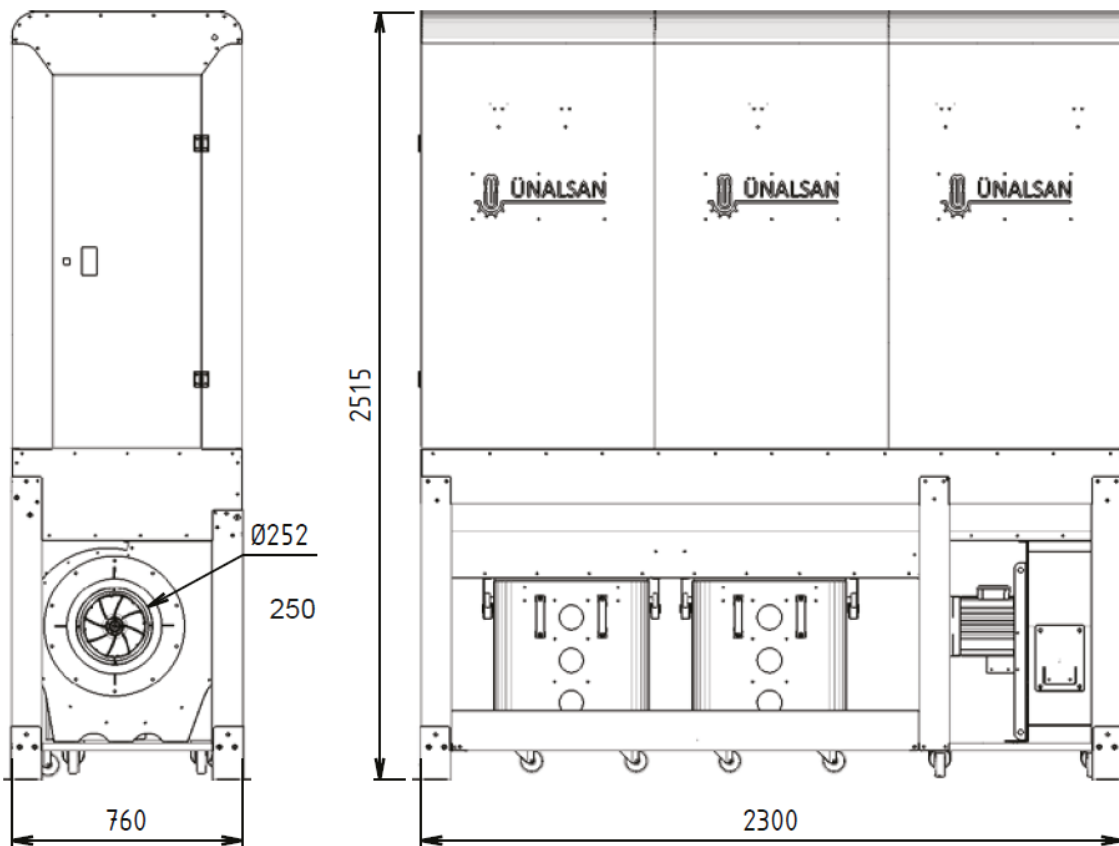


[Відео обладнання з виставки](#)

Офіційний представник на території України:



Характеристика	Параметр
Продуктивність номінальна	4000 м <sup>3</sup> /год
Швидкість руху повітря	28 м/с
Потужність двигуна	3 кВт / 3000 об/хв
Діаметр вхідного патрубку	250 мм
Тип фільтрів	Поліестер 100%
Ступінь фільтрації	2 мікрони
Кількість фільтрів	32 шт
Розміри одного фільтру	160x1300 мм
Кількість металевих контейнерів	2 шт
Живлення	400 В
Габаритні розміри	760x2300x2515 мм
Потужність вібраційного двигуна	0,17 кВт
Вага	400 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 26 лютого 2014 року.