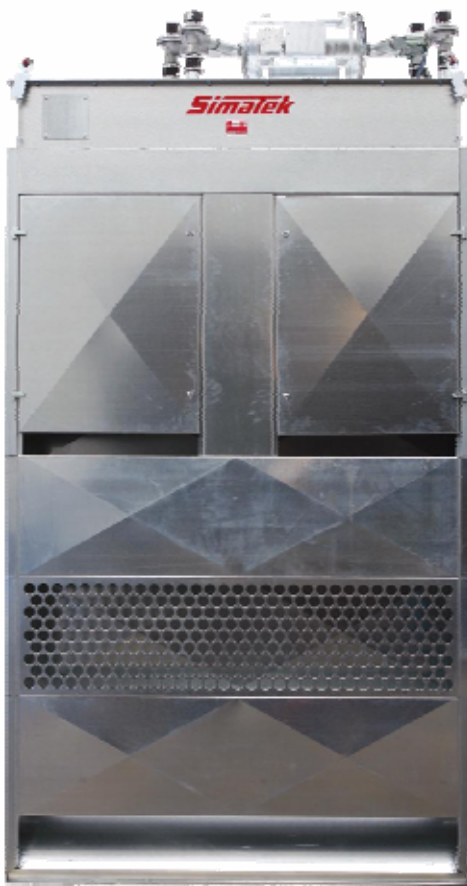


Filter Technology

Аспірація приймальних бункерів



Фільтр для приймальних бункерів

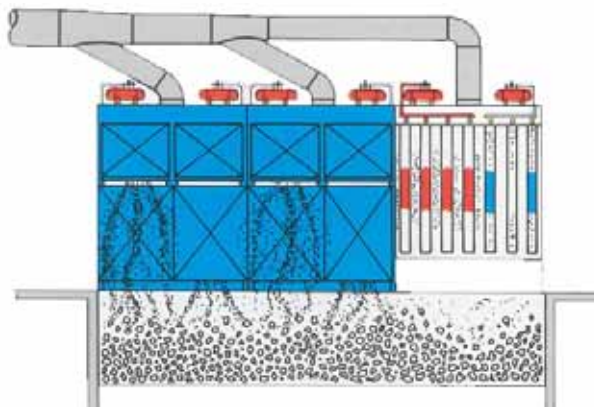
Модульна аспіраційна стінка

Фільтри для приймальних бункерів фірми Simatek являють собою гнучку модульну систему, яка з легкістю може бути пристосована для застосування як на існуючих, так і на нових приймальних бункерах.

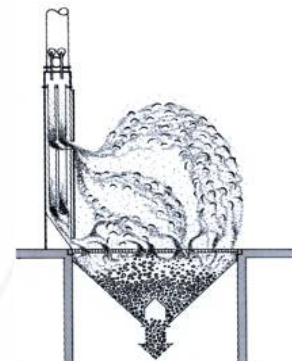
Для ефективного видалення пилу з приймальних бункерів потрібен великий обсяг повітря і високопродуктивні фільтри.

- Сумісність з приймальними бункерами будь-якого розміру
- Низький перепад тиску
- Відсутність обертового клапана
- Відсутність переносу пилу
- Простий і недорогий спосіб встановлення
- Можливість встановлення поза і всередині приміщення

Гнучка модульна система



Модульна фільтруюча стінка для приймальних бункерів



Двоциліндрний приймальний пристрій

Аспірація поза приміщенням



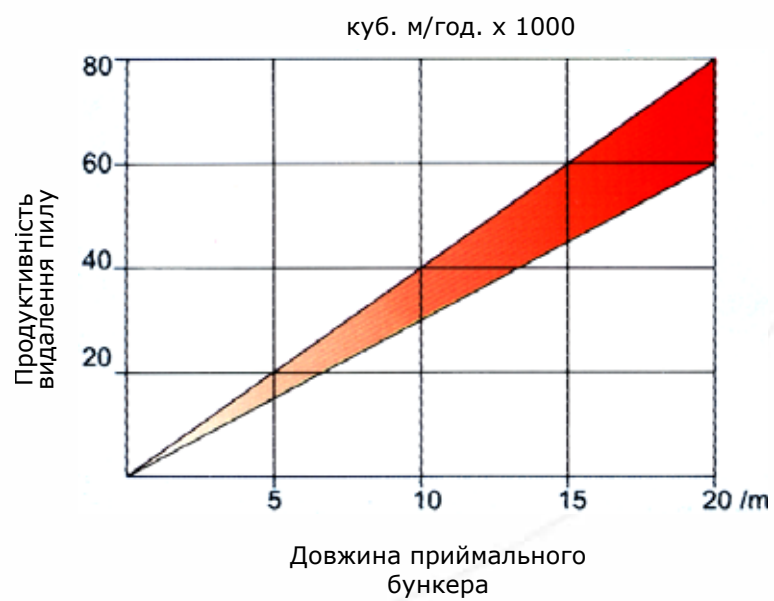
**Таїланд, завод з
виробництва рослинної олії**
2 x JM 20/25
20,000 куб. Ам/год

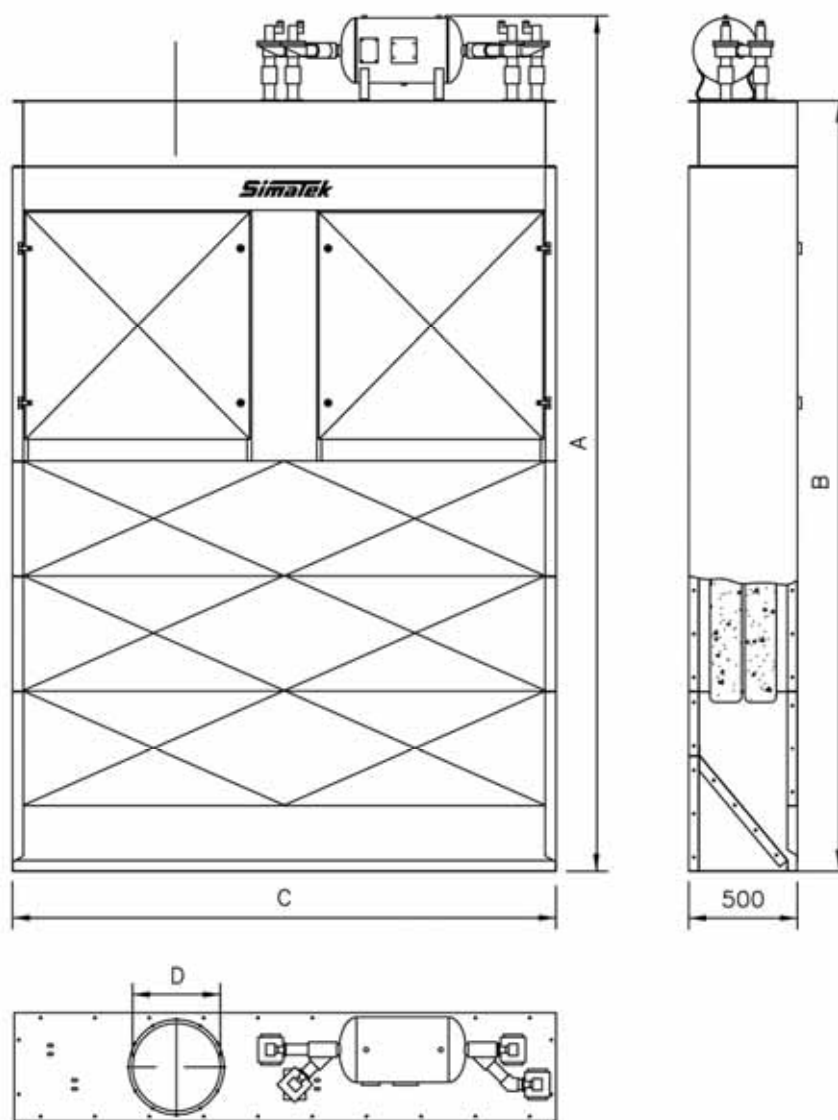
Аспірація у приміщенні



*Німеччина, комбікормовий завод
6 x JM 20/25
60,000 куб. Ам/ год*

Визначення розмірів потоку повітря





	Фільтруюча площа, км. м				Довжина рукава, дм
	15	20	25	30	35
JM 16/-	10,6	14,0	17,6	21,1	24,6
JM 20/-	13,2	17,5	22,0	26,4	30,8
JM 24/-	15,8	21,0	26,4	31,7	37,0

Розміри, мм				
	A	B	C	D
JM 16/-	Длина рукава * 100 + 1388	Длина рукава * 100 + 996	2000	ø315
JM 20/-	Длина рукава * 100 + 1388	Длина рукава * 100 + 996	2500	ø400
JM 24/-	Длина рукава * 100 + 1388	Длина рукава * 100 + 996	3000	ø400