



# LOSMA

ПРОФЕСІЙНІ РІШЕННЯ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ПОВІТРЯ  
ТА ТЕХНОЛОГІЧНИХ РІДИН НА МЕТАЛООБРОБНИХ  
ПІДПРИЄМСТВАХ

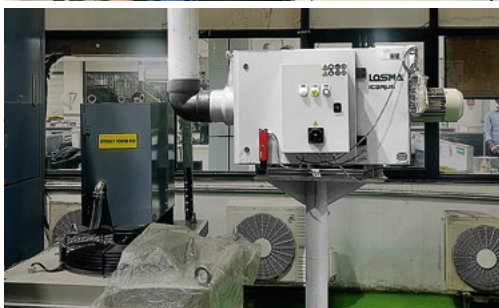
Ефективна фільтрація повітря та охолоджувальних рідин (ЗОР) — ключовий елемент сучасної металообробки. Від надійної системи очищення залежить стабільність виробничого процесу, ресурс обладнання, якість обробки та дотримання екологічних і санітарних норм.

Компанія **Losma S.p.A.** — визнаний світовий лідер у сфері промислових фільтраційних технологій — пропонує широкий спектр рішень: від компактних установок для одного верстата до централізованих систем очищення для всієї виробничої ділянки.

## ПІВСТОЛІТТЯ ІННОВАЦІЙ: ДОСВІД І НАДІЙНІСТЬ LOSMA

Італійська компанія **Losma** вже більше 50 років займається розробкою та виробництвом систем для очищення технологічних рідин і повітря.

Обладнання постачається більше ніж у **60 країн світу**, використовується провідними виробниками верстатів та відповідає суворим стандартам ЄС із безпеки та екології.



## ОСНОВНІ ТЕХНОЛОГІЧНІ РІШЕННЯ LOSMA

### Spring Spring Compact

Самоочисні барабанні фільтри для безперервного очищення емульсій та мастил.

- Автоматичне промивання елемента, що фільтрує
- Видалення шламу без зупинки процесу
- Продуктивність: до 2000 л/хв. (емульсія) або 1000 л/хв. (мастило)
- Мінімальне технічне обслуговування та висока надійність



### Master MiniMaster MedioMaster

Гравітаційні фільтри для високого ступеня очищення охолоджувальних рідин.

- Використовують змінні неткані фільтрувальні матеріали
- Ефективно видаляють як металеві, так і неметалеві забруднення
- Ідеальні для середніх і великих виробництв



## ОСНОВНІ ТЕХНОЛОГІЧНІ РІШЕННЯ LOSMA

### Galileo Plus

Компактні багатоступеневі центробіжні фільтри для видалення мастильного туману та емульсійних аерозолів з повітря.

- Продуктивність: від 325 до 3 500 м<sup>3</sup>/год
- Ефективність очищення: до 99 %
- Простота установлення на верстаті з обмеженим простором



### Icarus

Модульні фільтраційні системи для верстатів з інтенсивною генерацією забруднень або централізованого очищення повітря.

- Продуктивність: від 600 до 2 000 м<sup>3</sup>/год
- Ступінь очищення: до 99,95 %
- Можливість адаптації під специфіку виробничого процесу



## КЛЮЧОВІ ПЕРЕВАГИ РІШЕНЬ LOSMA



- Зниження витрат ЗОР і продовження терміну їх служби
- Стабільна робота обладнання та зниження зносу компонентів
- Поліпшення умов праці, захист здоров'я персоналу
- Відповідність сучасним екологічним вимогам
- Оптимізація витрат на технічне обслуговування та утилізацію відходів

## ПЕРЕВІРЕНІ РЕЗУЛЬТАТИ НА ПРАКТИЦІ



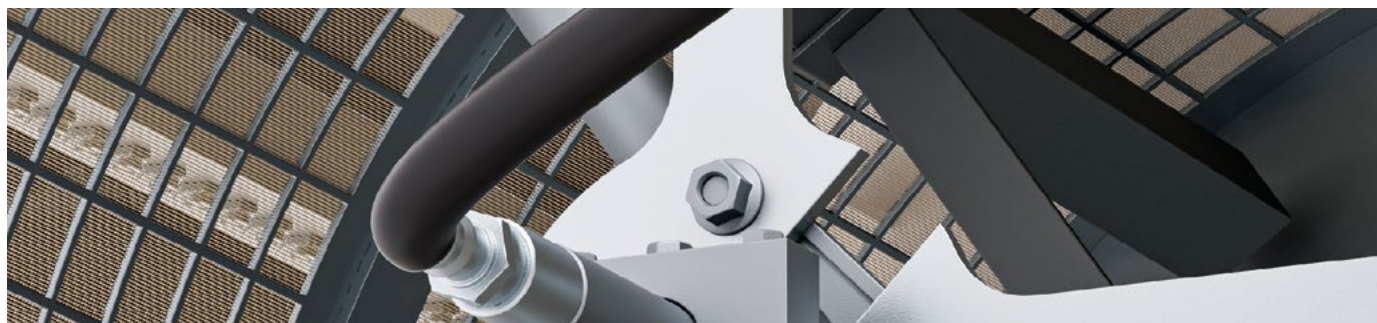
**Впровадження рішень Losma дозволяє досягти суттєвої економії:**

- Зниження витрат на ЗОР і мастила — до 40 %
- Скорочення простоїв обладнання через забруднення
- Підвищення стабільності процесів механічної обробки
- Підвищення чистоти повітря у виробничих приміщеннях

## ЧОМУ ОБИРАЮТЬ LOSMA

**Losma пропонує надійні, сертифіковані рішення для підприємств будь-якого масштабу:**

- Від локальних установок для одного верстата до централізованих систем фільтрації для цехів і заводів
- Продукція адаптована під умови експлуатації в Україні
- Гарантується професійна технічна підтримка



**Офіційний дистриб'ютор в Україні — компанія «Силові технології»**

ПОСТАЧАННЯ, КОНСУЛЬТАЦІЇ, УСТАНОВКА ТА СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ОБЛАДНАННЯ LOSMA

+380 (50) 0122222

<https://powertechnologies.com.ua/>