



CEMASTIR
Tailor-Made Degreasing Machines

 **Cemastir Lavametalli S.r.l.**
Via O. Guerrini, 4
40069 Zola Predosa (BO), Italy
Tel +39 051 6256111
info@cemastir.it
cemastir.it

The image on the front is the LUNA - L.1 model

LUNA.

La lavametalli di un altro pianeta.

La lavametalli di un altro pianeta

Innovativo impianto di lavaggio industriale multisolvente, di nuova concezione per design, tecnologia e compattezza; è in grado di operare con solventi clorurati o idrocarburi/alcoli modificati in Classe AIII attraverso un semplice selettore a touch screen, evitando qualunque tipo di modifica o implementazione hardware, e rendendo quindi possibile l'inversione in qualunque momento. Disponibile con capacità da uno a quattro cestì, può essere equipaggiato con qualunque dispositivo di lavaggio o automazione.

Grazie al sistema interno di condensazione ad altissima efficienza brevettato, non necessita di sistemi di abbattimento come filtri a carboni attivi sul punto di emissione.

Panoramica dei principali vantaggi

- + L.UN.A. permette l'utilizzo di solventi clorurati o idrocarburi/alcoli modificati Classe AIII nello stesso impianto, tramite un semplice comando sul touch screen.
- + L.UN.A. elimina il dubbio su quale solvente utilizzare per la propria produzione, in quanto il funzionamento è rapidamente reversibile in qualunque momento.
- + L.UN.A. costituisce un nuovo punto di riferimento per l'alta produttività in quanto, grazie al nuovo sistema di condensazione ad alta efficienza brevettato, elimina l'attesa per la purificazione della camera di lavaggio a fine ciclo.
- + L.UN.A. riduce del 30% il consumo energetico rispetto ai convenzionali impianti di lavaggio a solvente attualmente sul mercato.
- + L.UN.A. elimina, grazie al suo sistema di condensazione ad alta efficienza brevettato, la necessità di installare filtri a carboni attivi sul punto di emissione.



L.UN.A.:
il futuro del lavaggio industriale è adesso.

Dati tecnici

		L.1	L.2	L.3	L.4	
		METRICA	1 CESTO	2 CESTI	3 CESTI	4 CESTI
PORTATA MASSIMA	KG	50	100	150	200	
ULTRASUONI (OPZ.)	KW	1	2	4	4	
POTENZA ELETTRICA INSTALLATA	KW	22	25	42,5	42,5	
PRESSIONE ARIA	BAR	6/7	6/7	6 / 7	6 / 7	

COLORI CONSIGLIATI PER TUTTI I MODELLI

RAL	■ 9017	■ 7035	■ 5010	■ 3018
-----	--------	--------	--------	--------

CESTO MM 450x300xh200 or 520x320xh200

