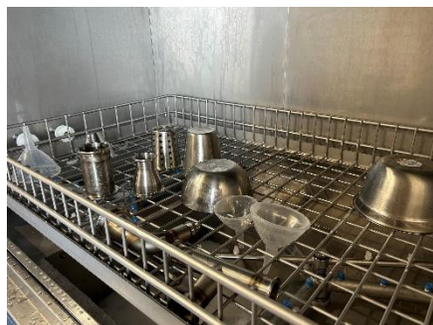


MACHINE À LAVER LES USTENSILES

Lavage par circulation de petits matériels, désinfection, séchage
(seaux, pots, colliers clamps, joints, fûts, etc).



Modèles	MLU-1500.EG (hors options)	MLU-1500.S (hors options)	MLU-1500.P (hors options)	MLU-1500.cGMP (hors options)
Délais	24 semaines			

POINTS CLEFS



La MLU permet le lavage de vos différents ustensiles. La MLU est la plus efficace du marché.

Disposés dans un panier, les matériels sont lavés à l'aide de bras rotatifs placés au-dessus et en dessous. Le lavage s'effectue par circulation basse pression haut débit à l'aide d'une cuve de 110L.



Enceinte lavage réalisée en acier inoxydable accessible par une porte battante (porte double 2/3 et 1/3 en EG)



Enceinte technique dédiée accessible par porte battante et panneaux démontables afin de faciliter la maintenance.



Tuyauteries et enceinte en acier inox. Respect des pentes pour garantir un écoulement gravitaire.



8 options possibles : séchage, injection produit supplémentaire, panier de lavage sur mesure, chariot de transfert pour panier, traçabilité des cycles possible par sauvegarde et impression de tickets, panier à boules, échangeur tubulaire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèles	MLU-1500.EG (hors options)	MLU-1500.S (hors options)	MLU-1500.P (hors options)	MLU-1500.cGMP (hors options)
Dim. utile enceinte (L x l x h)	1200 x 900 x 700	1200 x 900 x 700	1200 x 900 x 700	1200 x 900 x 700
Eau chaude	55 - 80°C maxi	55 - 80°C maxi	55 - 80°C maxi	55 - 80°C maxi
Énergie	400V+N+T – 26A – 18 kW	400V+N+T – 26A – 22 kW	400V+N+T – 26A – 30 kW	400V+N+T – 26A – 22 kW
Dim.(L x l x h)	1900 x 1050 x 2150mm	2500 x 1150 x 2150mm	2500 x 1150 x 2150mm	2500 x 1150 x 2150mm
Débit lavage	50 m3/h	60 m3/h	60 m3/h	60 m3/h
Pression	2 bar	2 bar	4 bar	2 bar
Poids PTC	550 Kg	750 Kg	750 Kg	750 Kg
Gâche magnétique	Non	Oui	Oui	Oui
Vidange automatique	Non	Oui	Oui	Oui
Automate + écran	Non, carte électronique	Oui	Oui	Oui
Enceinte inox 316L	Non	Non	Oui	Oui
Eau process et purge AC	Non	Non	Oui	Oui