

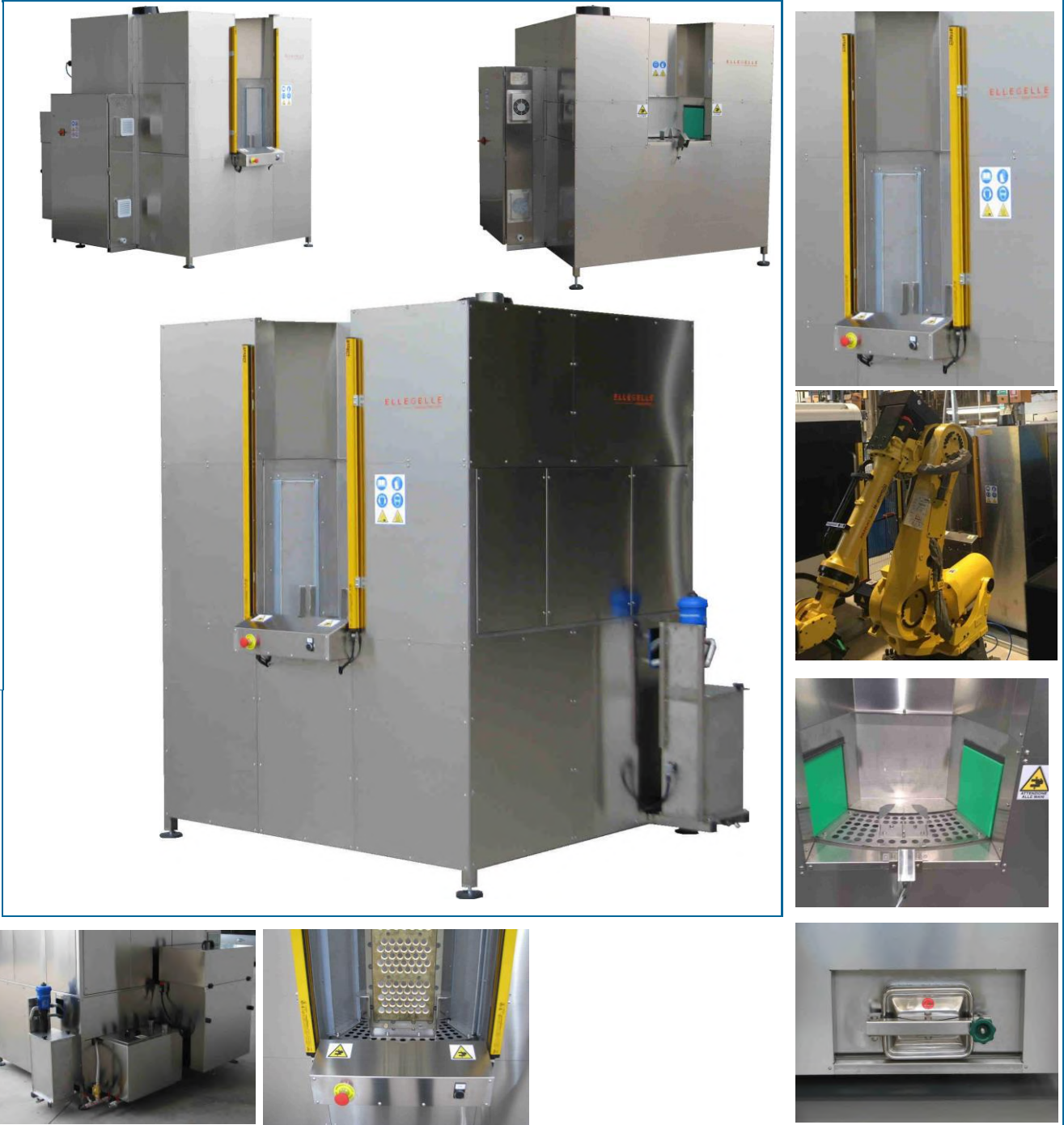
ELLEGELLE Machinery

CONSTRUCTION ET VENTE D'INSTALLATIONS DE LAVAGE EN INOX

RST 1350 - 8P / RST 1500 - 10P

Laveuse de métaux adaptée au lavage en position de pièces mécaniques de forme complexe. Progression pas à pas.

La machine est équipée d'une table tournante à 8 ou 10 phases de travail avec progression de la position initiale de chargement jusqu'à la même position finale de déchargement.



Ellegelle machinery srl

Via G. Falcone, 41 - 21040 Gerenzano (VA)

Tél. 02 96489596 - 02 9682124

info@ellegellemachinery.com - www.ellegellemachinery.com

 ellegelle.machinery



ELLEGELLE Machinery

CONSTRUCTION ET VENTE D'INSTALLATIONS DE LAVAGE EN INOX

RST 1350 - 8P / RST 1500 - 10P

Laveuse industrielle à table tournante. Lavage en position avec progression pas à pas.

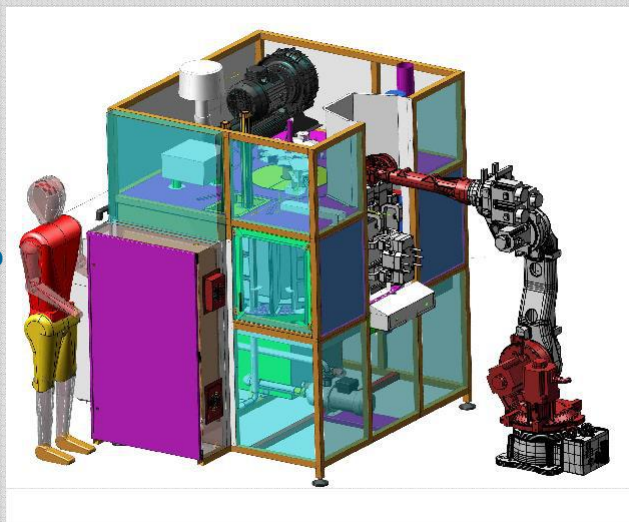
La rotation de la table permet à chaque fois le positionnement de la pièce dans les différentes stations en répartissant les phases de la manière suivante : chargement - aspiration - lavage 1 - lavage 2 - égouttage - rinçage - soufflage avec ventilateur à canal latéral - soufflage à l'air comprimé - déchargement.

La température de lavage atteint 60°C avec une consommation d'énergie minimale grâce aux panneaux isolants et garantit d'excellents résultats de lavage, même en cas de graisse très résistante. Système de chargement automatique de l'eau et de dosage du produit nettoyant.

Machine adaptée au chargement automatique par robot anthropomorphe ou bien configurable pour le chargement et le déchargement manuel.

Accessoires en option

- Ultrafiltration de 100 à 5 micron
- Déshuileur à coalescence
- Pompe à membrane pour la vidange des cuves
- Chargement manuel des pièces avec barrière à LED



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	RST 1350 8P	RST 1500 2X-10 P
Dimensions :	L2250x P1900 h 2250	L2400 x P2100 h 2250
Table tournante	Diamètre 1350 mm	Diamètre 1500 mm
Pompe de lavage :	0,75 Kw	0,75 Kw
Pompe de rinçage :	-	0,55 Kw
Pression de service :	3 bar	3 bar +3 bar
Réservoir de collecte :	200 l	200+200 l
Chauffage :	3 résistances 4 Kw chacune	6 résistances 4 Kw chacune
Température :	réglable 0÷60°C	réglable 0÷60°C
Alarme :	Niveau minimum / Filtre bouché	Niveau minimum / Filtre bouché

Les données techniques ne sont pas contraignantes. Ellegelle se réserve le droit d'apporter toute modification et variation, sans préavis, aux produits et informations contenus dans ce catalogue

Ellegelle machinery srl

Via G. Falcone, 41 - 21040 Gerenzano (VA)
Tél. 02 96489596 - 02 9682124

info@ellegellemachinery.com - www.ellegellemachinery.com

 ellegelle.machinery

