

BELLATRIX 900+



Laveuse de pièces manuelle.

Le lavage s'effectue manuellement en appliquant de l'eau chaude à moyenne pression par la sortie du liquide de lavage, soit par jet direct, soit à l'aide de la brosse de lavage.

L'opération s'effectue à l'aide de la commande au pied.

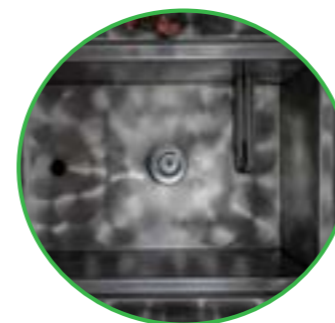
Les gants et la visière permettent d'effectuer le lavage rapidement et proprement, sans éclaboussures.

Le panneau de commande permet de sélectionner la température de lavage souhaitée et de démarrer et d'arrêter le chauffage de la cuve et de la pompe.



Vannes de sélection

Des vannes de sélection qui permettent d'ouvrir ou de fermer le flux de liquide, soit à travers la brosse et/ou le tuyau de sortie.



Entrepôt

Le liquide de rinçage dans le réservoir peut atteindre 60°C grâce à l'élément chauffant.

Le filtre d'aspiration de la pompe est situé à l'intérieur du réservoir.



Surface de travail

Les pièces à laver sont placées sur le plan de travail au-dessus de la cuve.

Bellatrix est équipé d'une brosse de lavage par laquelle le liquide peut être soufflé et d'une sortie de tuyau pour le liquide.

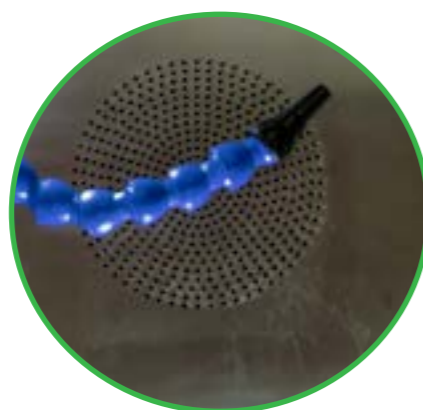
Il est également équipé d'un pistolet à air pour souffler les pièces.

Equipement

Brosse à laver



Sortie du liquide



Pistolet à air comprimé



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de lavage	30 bar
Dimensions	900x600 mm
Capacité du réservoir	65 litres
Capacité de charge	50 Kg
Alimentation	220V - 1Ph - 50 Hz
Puissance de chauffage	2,5 Kw
Brosse à laver	Y compris
Pistolet à air comprimé	Y compris
Sortie d'eau	Y compris
Thermostat	0-60°C
Alimentation pneumatique	6-8 bar
Matériau	Aisi 430