



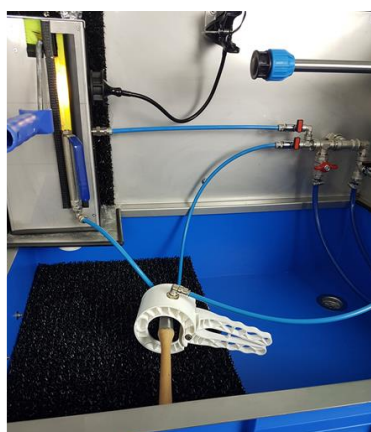
### LA SOLUTION DURABLE, LEGALE ET 100 % ZERO REJET LIQUIDE

La station RC L Mobile et Ultra Compacte permet aux entreprises d'optimiser le nettoyage des outils utilisés par les peintres quelle que soit la phase du produit\*.

RC L permet de gérer les replis de fin de journée sur site isolé jusqu'à 4 peintres par machine.

Châssis mobile monté sur roulettes autobloquantes.

**Autonomie jusqu'à 30 cycles de lavage à la suite.**



(Table de lavage RC L)

RC L nettoie et sèche les outils souillés par des peintures\* en phase aqueuse ou solvant en 30 secondes pour une réutilisation immédiate ou un stockage optimisé.

**RC L est simple d'utilisation, et sa prise en main dure moins de 15 minutes.**

**RC L fonctionne avec une simple prise de courant et en 100 % Zéro Rejet Liquide sans autorisation de déversement.**

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES RC L

Dimensions en mm (L x P x H)	600 x 850 x 1650
Poids à vide	45 kg
Taille des rouleaux admissibles	100 à 180 mm
Alimentation Electrique	220 V 1 A
Biodégradabilité EcoSolution 02	100%
Volume du bain (Eau + EcoSolution 02) :	60 L

**GARANTIE : 2 ANS \*\***

### COMPOSITION RC L

- 1 x RC L
- 1 x Pince ROLL EPUR (épuration des manchons)
- 1 x Cône d'épuration (brosses rondes)
- 1 x Réfractomètre
- 10 litres d'ECOSOLUTION
- 1 x Aspirateur avec cuve inox de 30L (maintenance)

### REFERENCES

- RC L
- ROLL EPUR
- CONE
- REFRACTO
- ECOSOL 02

### Espace de Nettoyage multitâches :

- 1 brosse alimentée (poils durs)
- 1 SCS multi-jets (Speed Cleaning System)
- 1 BCS (Brush Cleaning System)
- 1 Cône Essorage brosse
- Nettoyage des rouleaux (100 à 180 mm), de la brosserie, des bacs, des camions, des grilles, des agitateurs, ...
- Rinçage des pistolets (Airless, ...)



\* Voir protocole Zéro Rejet Liquide avant utilisation

\*\* Hors pièces d'usure et consommables



Machine de conception et de fabrication française