

# MINIMIX 150

## La solution modulaire pour vos lignes de peinture

UNE CONCEPTION UNIQUE POUR TOUT PRODUIT PEINTURE ET TOUTE APPLICATION SPECIFIQUE,

**MINIMIX** est une solution d'agitation compacte, modulaire et économique. La machine est constituée d'un module principal qui peut recevoir jusqu'à 4 modules d'agitation complémentaires.

**MINIMIX** peut se fixer au mur ou, se placer sur un établi.

- Une conception unique pour du « prêt à l'emploi »
  - Pas d'assemblage : le module principal est constitué d'un moteur pré-assemblé et d'un étage d'agitation de 8 positions pour grands pots.
- Le système d'agitation modulaire et extensible
  - Le module principal se place directement au sol, ou se positionne sur une table, ou encore, se fixe au mur pour des utilisations multiples.
  - Les modules d'agitation additionnels (jusqu'à 4) contiennent 8 positions pour pots de 2.5 à 4L ou 12 positions de pots de 1L.



### OPTIONS

- Module support équipé d'un plan de travail en aluzinc pour des manipulations à hauteur d'homme. Ce poste de travail ergonomique permet également le stockage des boîtes.
- Rehausses (lot de 6).
- Fronton ou partie basse du module principal personnalisable.
- Boîtier de commande préprogrammé 2x15 min/jour.



- Rehausses pour boîtes de 1 L



- Module support avec plan de travail et stockage




# MINIMIX 150

*La solution modulaire pour vos lignes de peinture*

## ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES

☑ Moteur monophasé 0,75 kW - 230 V - 50/60 Hz Standard IP 54 ou antidéflagrant (ATEX ou IECEX). Autre voltage sur demande.

☑ Boîtier de commande électronique (cycle de 15 mn).

Taille des boîtes	Hauteur module	Nombre de boîtes par module d'agitation
0,5L - 1L ø 107 jusqu'à 116	280mm	12 
2,5L - 4L ø 140 jusqu'à 172	Mini 335mm Maxi 365mm	8 
4L - 5L ø 172 jusqu'à 182	Mini 365mm Maxi 390mm	7 

• Module principal + 4 modules d'agitation (configuration maxi)

• Module principal + 3 modules d'agitation complémentaires placés sur le support équipé d'un plan de travail

• Module principal fixé au mur

