

# ENSEMBLE AIRLESS

3 415 164 583844

Pour allier productivité et efficacité

Réf. : 458384

## PULVÉRISATEUR AIRLESS ELECTRIQUE ES 155



- Pulvérisation de peinture et traitement de surface 2 500 L / an
- Rendement optimal
- Utilisation intensive



L'appareil Airless ES 155 est l'équipement idéal pour augmenter considérablement la productivité sur vos chantiers. Ce pulvérisateur possède une puissance moteur permettant une utilisation intensive de l'appareil tout au long de la journée. Cet outil permet de pulvériser une quantité importante de substances visqueuses en phases aqueuses ou solvantées permettant une qualité de finition optimale de tous vos chantiers. Le pulvérisateur sur chariot vous accompagnera sur tous types de sols. Son crochet de maintien vous apportera une grande maniabilité dans tous vos déplacements. Il convient parfaitement aux professionnels pulvérisant de la peinture et des traitements spéciaux quotidiennement.

### Impressions & finitions :

Pour la réalisation de travaux de grandes envergures de peintures d'accroches et de finitions pour les bâtiments commerciaux et administratif.

### Désamiantage :

Pour confiner un environnement de travail ou encapsuler des matériaux amiantés avec un fixateur d'amiante dans le cadre de la réhabilitation d'édifices publics et privés.

### Marquage des sols industriels et routiers :

Pour pulvériser des peintures bi-composants sur des sols industriels (parking, garage et entrepôt).  
Pour le marquage routier et urbain : zone de travaux et traçages de parking.

### Piscine et contours de piscine :

Pour appliquer une peinture sol anti-glissante sur les escaliers, terrasses et entourages de piscines.  
Pour pulvériser des peintures spécifiques sur fond de coque de piscine de type carrelée ou bétonnée.

### Traitement toiture :

Pour appliquer un primaire d'accroche ou des revêtements de finitions colorées sur ardoises ou tuiles.

### Composition :

Pulvérisateur électrique ES 155  
Kit : 1 tuyau haute pression Ø 1/4" x 15 m  
1 pistolet PrimS 300 (248 bars)  
1 buse 517

### Les

#### Régulateur de pression avec affichage numérique :



Le régulateur de pression électronique ajuste la pression en fonction des besoins (0 à 250 bars). Il permet de travailler à une pression constante pour une pulvérisation homogène. L'affichage digital facilite la lecture du réglage de la pression de l'auto diagnostic des erreurs.

#### Kit Piston :

La pompe à piston vous garantit une productivité continue. Elle permet de réduire les périodes d'arrêts et de remplacer le kit joint sur les chantiers sans outils particuliers.



#### Joints réglables :



Ce concept permet de régler la tension des joints supérieurs et inférieurs depuis l'extérieur de la pompe, de sorte à prolonger la durée de vie des joints.

Ce pulvérisateur est conçu pour être utilisé dans des environnements à partir de 3° C.

Exemple : Pulvérisation et nettoyage sur parois de chambre froide.

Modèle	Référence	Alimentation (V)	Débit max (l/min)	Pression de service max (bars)	Moteur (CV)	Utilisation (L / an)	Taille max de buse	Longueur max de tuyau	Poids kg	Dimension (L x l x H)
ES 155	458384	230	2,3	227	1	2 500	0,025"	15	31	59 x 53 x 92