



Systeme chauffant Airless

La meilleure façon d'améliorer votre application de peinture par pulvérisation. Chauffez la peinture à la température de travail idéale afin de réduire la viscosité et le brouillard de pulvérisation, et appliquez facilement les peintures difficiles à pulvériser pour obtenir une finition parfaite.

AHS 1513™ & AHS 3023™

SYSTÈMES CHAUFFANTS AIRLESS

- Utilisez le modèle AHS 1513™ pour les travaux qui exigent une finition parfaite tels que les portes, les radiateurs, les meubles ou pour réduire le brouillard de pulvérisation dans les projets de rénovation.
- Utilisez le modèle AHS 3023™ pour réduire le brouillard de pulvérisation dans les travaux sur des façades ou de pulvérisation d'inhibiteurs de feu.
- Contrôle de la température réglable jusqu'à 60°C ; réglez la température recommandée par le fabricant de la peinture afin d'obtenir des conditions de pulvérisation optimales.

S'UTILISE AVEC :

- Les huiles
- Les laques
- Les peintures d'impression
- Les peintures d'intérieur et d'extérieur
- Les inhibiteurs de feu
- Les peintures anti-corrosion*

** Consultez systématiquement les fiches techniques du fabricant avant de chauffer un produit*



AHS 1513

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	AHS 1513	AHS 3023
Référence	24E661	24E662
Longueur du flexible	15 m	30 m
Flexible souple supplémentaire	3/16" x 1,5 m	3/16" x 1,5 m
Taille maxi de la buse - 230 bar (3300 PSI), peinture	0,013"	0,023"
Performances - Watt	1500 W	2100 W
Température max. - °C	60°	60°
Réglages standards de la température	30°	45°
Pression max. - bar (psi)	230 (3300)	230 (3300)
Consommation de courant - Tension	6,5 A - 230 V CA	10 A - 230 V CA



Régulation de température variable :

- Allumez l'AHS
- Sélectionnez la température à l'aide du bouton + ou -
- Validez la température et commencez à pulvériser



Prise supplémentaire :

Branchez le pulvérisateur sur la prise. Amorcez l'appareil. Mettez le système AHS sous tension et augmentez lentement la pression.



Flexible souple

Pour une pulvérisation confortable sur les échafaudages et les élevateurs.



Facile à utiliser

Un seul interrupteur pour activer/désactiver votre AHS.



Raccord rapide

Facile et sûr à installer, conforme aux spécifications relatives à la sécurité.

Airlessco - Une Division Graco