



J. WAGNER France SARL

Membre du WAGNER GROUP

5 rue Alphonse Bouffard Roupé
Parc de l'Oppidum Bât D
ZAC de Champfeuillet
38 500 Voiron
www.wagner-group.com

Relations presse :
Patricia VAUZELLE
patricia@mills-advertising.com
Tel. : +49 170 22 18 248

Communiqué de presse
Septembre 2017

Nouveauté Wagner :

Gamme HeavyCoat 750 d'équipements de pulvérisation Airless à haute performance

Des outils puissants pour les travaux difficiles

Travailler sur des chantiers de construction avec des produits à viscosité élevée s'avère extrêmement difficile, et nécessite un matériel très performant. Tout spécialement conçue pour ce genre de travaux exigeants, la gamme HeavyCoat de l'expert Wagner vient de s'enrichir de trois nouveautés : les HeavyCoat 750 E, HeavyCoat 750 E SSP et HeavyCoat 750 G. Compacts, ces appareils à pulvérisation fonctionnent de façon stable et régulière même lorsqu'on applique des produits épais sur de grandes surfaces. Ils permettent de travailler avec rapidité, efficacité et propreté. Enfin, ils se distinguent par leur fiabilité élevée et leur grande longévité, ainsi que par des coûts de maintenance limités et une usure moindre.

La nouvelle technologie Hydrastroke développée par Wagner rend ses pompes à piston HeavyCoat 750 E, HeavyCoat 750 E SSP et HeavyCoat 750 G particulièrement robustes et durables : ce sont des équipements sur lesquels on peut compter. Cette technologie abaisse notablement la température de fonctionnement en envoyant de l'air sur les éléments qui utilisent l'huile hydraulique, comme le moteur et le réservoir. Cet abaissement de température allant jusqu'à 14°C se traduit par des contraintes réduites, une usure plus faible et donc une longévité supérieure du matériel. Par ailleurs, le bloc pompe et la tête sphérique du nouveau cylindre hydraulique contribuent à la longévité des joints et des conteneurs.



Utilisation facile et fonctionnement optimisé

Avec seulement deux commandes – réglage de pression et soupape de détente – ces appareils sont remarquablement simples d'emploi. La conception monobloc du cylindre hydraulique permet un réglage précis et un échange rapide du système d'aspiration. De même, le filtre à huile hydraulique se remplace en toute facilité. Les passages élargis se traduisent par une réduction des pertes de pression et une puissance plus élevée. Ainsi on peut obtenir des résultats absolument parfaits même avec une grande longueur de tuyau.

Tout équipés et prêts à l'emploi

Avec leur moteur électrique et leur pompe spéciale à piston, l'HeavyCoat 750 E (3,1 kW) et l'HeavyCoat 750 E SSP (4,1 kW) offrent un débit de 6 litres à la minute ; et le modèle HeavyCoat 750 G à moteur thermique (4,1 kW) peut atteindre 7,6 litres par minute. Sur les trois appareils, la pression maximale de fonctionnement est de 250 bars.

Ces nouveaux HeavyCoat sont livrés tout équipés : avec un pulvérisateur, un tuyau haute pression, un fouet de tuyau, un pistolet Airless AG 14 ou AG 19 et une buse 2SpeedTip (taille maximum 0,043"/1,09 mm), ils sont prêts à répondre à toutes les exigences et démontreront leur grande fiabilité auprès des utilisateurs professionnels.

Les versions HeavyCoat 750 E et G comportent également une soupape d'aspiration totalement intégrée qui facilite le puisage direct dans des produits à viscosité élevée comme les ignifugeants, les protections anti-corrosion, les enduits et les produits d'étanchéité.

Puisage direct dans de grands récipients

Développé spécialement pour la gamme HeavyCoat 750, un nouveau raccord est disponible en accessoire pour les conteneurs de grande contenance. Grâce à sa soupape à bille, il convient aussi bien pour la peinture que pour les enduits. Ce raccord permet de puiser le produit directement dans un récipient à grande contenance ; après utilisation, il se démonte très facilement pour le nettoyer complètement.

Photo:

Wagner_Heavy Coat 750_15x15_300 ppp,
1712 x 1772 pixels

Légende :

Appareil à pulvériser Wagner HeavyCoat 750,
pour appliquer des produits à viscosité élevée
de manière efficace et propre.



À propos de WAGNER

WAGNER développe depuis plus de 70 ans des technologies innovantes d'application de peintures, vernis et autres fluides qui contribuent à la réalisation de revêtements de haute qualité. Depuis les petits appareils de pulvérisation à main jusqu'aux installations de laquage industrielles, en passant par les systèmes professionnels pour artisans, les technologies WAGNER s'appliquent désormais aux secteurs du bricolage, de l'artisanat et de l'industrie. Les produits se distinguent par leur grande diversité d'applications, que ce soit dans la construction et la restauration de bâtiments, dans le traitement du bois et du métal, ou encore dans les chaînes de peinture industrielles et les installations de poudrage. Ils séduisent les utilisateurs par leur haute qualité et leurs technologies d'avant-garde.

Le Groupe WAGNER est implanté dans le monde entier : il compte environ 1 500 salariés et détient des sociétés et des marques comme Titan, Earlex, Aura, Walther Pilot, C.A. Technologies et Reinhardt-Technik.

Euromair est le Distributeur en France et aux Dom-Tom des solutions Wagner pour l'activité bâtiment.