



LA3600 Ensemble Air Assisté 4233

Ce système mural à usage commercial utilise une SKU: L011040 combinaison de pression de fluide sans air (500 - 3300 psi) et de basse pression d'air d'atomisation (5 - 50 psi) pour donner le meilleur des technologies air et sans-air (air/assist), ce qui se traduit par des vitesses de production rapides avec des finitions de qualité supérieure. Les systèmes air-assisté pompe le matériel directement à partir du contenant d'origine et sont faciles à nettoyer. Notre système de haute qualité comprend le pistolet air assisté LA3600 de fabrication européenne pour une fiabilité ultime. Ce pistolet compact a une gâchette douce pour réduire la fatigue de fonctionnement et est léger et facile à manœuvrer.

Fonctionnalités:

- Pulvérisation a basse pression avec un taux de transfert élevé
- Surpulvérisation réduite avec un contrôle accru
- Pompe en acier inoxydable Wiwa de qualité supérieure
- Le pistolet est léger et confortable
- L'aspiration flexible pompe du contenant d'origine
- Le système est facile à nettoyer et à entretenir
- Gère les matériaux de faible a moyenne viscosité
- Polyvalent - compatible avec les produits à base d'eau ou à base de solvant

Applications:

- Idéal pour les produits à base d'eau, les teintures, les vernis, les apprêts, les laques et les produits industriel catalysé
- Meubles et armoires en bois
- Meubles métalliques, portes, armoires, casiers
- Camions, voitures, camping-cars, bus - fabrication et repeinture
- Matériel industriel et agricole
- Fabrication de machines et HVAC
- Avion
- Navires et bateaux

Avantages:

- Une utilisation réduite des matériaux signifie une baisse des coûts
- La réduction des émissions aide à respecter les réglementations gouvernementales
- Réduction de la surpulvérisation = moins d'entretien de la cabine
- Environnement de travail plus propre
- Augmentation de la productivité

Kit inclus

- Pompe Wiwa 33:1, 4.2L / min
- Support mural
- Système d'aspiration pour 5 Gallons x 1/2"
- Boyau 28pieds x 3/16 "
- Boyau flexible de 3 pieds x 1/8"
- Pistolet air assisté LA-3600 avec buse

Caractéristiques

Système:

- Pression d'entrée d'air maximale: 115 psi
- Utilisation d'air, typique: 7-10 cfm
- Longueur du tuyau d'aspiration: 4 pieds x 1/2"DI, doublé de nylon
- Boyau air/fluide : 28 pieds (boyau flexible 3pieds x 1/8"inclus)
- Taille d'expédition: 25"L x 15"W x 12"H
- Poids à l'expédition: 35 lb

Pompe Wiwa 4233:

- Rapport 33:1
- Volume débit libre: 1.1 gpm
- Pression d'entrée d'air: 15-125 psi
- Pression système maximale: 3300 psi
- Consommation d'air: 2 à 7 cfm

Pistolet Air Assist LA3600:

- Pression maximale du fluide: 3600 psi.
- Pression d'air maximale: 125 psi.
- Entrée de fluide: 1/4" NPS-M
- Entrée d'air: 1/4" NPS-M
- Air requis: 2-15 cfm
- Poids: 19 onces
- Parties en contact avec le fluide: SS, TC, Nyl, Tef.

4233 Owner Manual / manuelle instruction

La -3600 Part Diagram / diagramme de piece

4233 Part Diagram Motor/ diagramme de piece moteur

4233 Part Diagram Fluid / diagramme de piece fluide

Les clients qui ont acheté cet article ont également acheté les accessoires suivants:



Réservoir a à gravité 6 litres avec agitateur 1/3 hp

* Indique le champ requis

Email *

J'accepte de recevoir du matériel de marketing et de promotion*

Abonnez-vous à la lettre de nouvelles Lemmer

