



## Ensemble Pneumatique sans-air 6552GX

Ce système commercial sans-air est livré avec une pompe Wiwa. Wiwa a une réputation inégalée de qualité et d'endurance dans chaque application. Le système sans air est le mieux adapté aux endroits où la laque, la teinture, l'alkyde, le latex, l'époxy et d'autres revêtements industriels sont pulvérisés.

Wiwa a une réputation inégalée de qualité et d'endurance dans chaque application. Ce système mural à usage commercial sans air est parfaite pour la production avec les produits industriels, commerciaux ou autres, permet une vitesse d'application plus rapides avec une finition de qualité supérieure. Les systèmes sans air pompe le matériel directement à partir du contenant d'origine et est faciles à entretenir. Notre système de haute qualité comprend le pistolet sans air L60G. Ce pistolet compact a une gâchette douce pour réduire la fatigue de fonctionnement et est léger et facile à manœuvrer.

### Fonctionnalités:

- Vitesse de production élevé
- 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:

- Augmentation de la productivité
- Facilité d'entretien

### Kit inclus

- Pompe Wiwa 52:1, 6.5L / min
- Régulateur avec cadran, filtreur et huileur
- Filtre haute pression
- Support mural
- Système d'aspiration pour 5 Gallons x 3/4"
- Boyau 50 pieds 1/4 tressé en acier
- Pistolet L60G avec buse

### Caractéristiques

#### Système:

- Pression d'entrée d'air maximale: 115 psi
- Utilisation d'air, typique: 4-10 cfm
- Longueur du tuyau d'aspiration: 4 pieds x 3/4"DI, doublé de nylon
- Boyau air/fluide : 50 pieds tressé en acier

#### Pompe Wiwa 6552GX:

- Rapport 52:1
- Volume débit libre: 1.7 gpm
- Pression d'entrée d'air: 15-125 psi
- Pression système maximale: 6000 psi
- Consommation d'air: 2 à 27 cfm

#### Pistolet Sans Air L55:

- Pression maximale du fluide: 7000 psi.
- Entrée de fluide: 1/4" NPS-M
- Poids: 19 onces
- Parties en contact avec le fluide: Al, SS, TC, Cu, Brass, Tef
- Siege : Filet-L