

KING XL70



Disponibles chez **MARPEINTEX**
Officiel **SERVICE Partner GRACO**

Boîte à outils

- Monté sur chariot pour plus de confort
- Permet d'entreposer tous les outils et pièces essentiels au quotidien

Protection de la tige

- Empêche tout risque de blessure au point de pincement lorsque la pompe est en mouvement
- Protège la coupelle de presse-étoupe contre les débris

Pistolet XTR 5 avec buse XHDxxx



Flexible Haute Pression 500 bars

Vanne de dégivrage

- Réduit le risque de givrage de la vanne principale

Moteur XL fiable

- Des inversions nettes, tout en douceur
- Faibles pulsations, même avec plusieurs pistolets
- Couvercle amovible pour l'entretien de la vanne

Ensemble de contrôle d'air robuste

- Régulateur de filtre à haute capacité
- Option de lubrification pour les conditions de fonctionnement extrêmes

Bas de pompe Xtreme®-

(illustration : MaxLife™)

- Entretien facile grâce au démontage rapide
- De nouveaux joints pour une meilleure étanchéité



Le pulvérisateur King est conçu pour empêcher les arrêts sans possibilité de redémarrage dus au givre, vous offrant ainsi plus de temps de fonctionnement.

La nouvelle conception du tuyau d'aspiration assure des débits d'admission maximum. Le nouveau raccord facilite la maintenance et le nettoyage.

Le chariot à haut rendement est exceptionnellement robuste et assure la protection de la pompe et des accessoires, même dans les conditions les plus difficiles.

Caractéristiques techniques :

	KING XL 70
Pression de service produit maximum	500 Bars
Taille du moteur	XL6500
Débit produit de 60 cycles/mn	11 L/mn
Volume par cycle (cc)	180 cc
Pression d'arrivée d'air maximum	7 bars
Entrée produit	1"1/4 npt(m)
Sortie produit	3/8" npt(f)
Poids de la pompe	135 kg

Haute qualité, volume élevé, haute pression



Les pulvérisateurs airless King de Graco sont les machines les plus puissantes pour les revêtements de protection. Le système fournit des valeurs de débit d'applicateur, des rapports de pression et des capacités de pompage jamais vus auparavant.

Les appareils King de Graco sont conçus pour supporter les conditions environnementales les plus difficiles et prendre en charge facilement les revêtements de protection les plus épais et les applications de contrôle de la corrosion. Avec 10 rapports différents disponibles, il y a forcément un pulvérisateur adapté à vos utilisations en matière de pression et de débit. Découvrez tous les avantages d'un pulvérisateur King ici :

Simplicité d'entretien

Ce moteur pneumatique est doté de 50 % de pièces en moins en comparaison avec la vanne NXT, ce qui facilite la maintenance et le dépannage. Toutes les pièces du moteur sont facilement accessibles et nécessitent une maintenance simple.

Risque de givrage réduit

Les champignons isolés thermiquement sont montés séparément et bénéficient d'une isolation par rapport aux pièces moulées de moteur qui peuvent souvent tomber sous le point de congélation. Les champignons de conception nouvelle et les lignes pilotes éliminent quasiment le risque de gel de vanne qui peut entraîner un arrêt instantané. Le potentiel de givrage a été réduit de près de 70 %.

Moins de pulsations

Grâce à une capacité d'échappement de 145 % supérieure dans la vanne d'air, vous obtiendrez un changement plus rapide et plus doux. Élimination de la « décompression » dans vos jets : une différence que vous ressentirez.

Étanchéité et puissance accrues

Amélioration de l'étanchéité et de la solidité grâce à la charge latérale améliorée et sept joints de presse-étoupe, au lieu de cinq. Les nouveaux bas de pompe MaxLife™ sont conçus pour les travaux les plus exigeants, offrant une durabilité et une longévité inégalées.

Possibilité d'utiliser plusieurs pistolets

Le nouveau moteur pneumatique de Graco permet l'utilisation de plusieurs pistolets à la fois avec très peu de pulsations perceptibles. Un nouveau collecteur a été conçu pour simplifier l'installation de plusieurs pistolets.