

## Coller | Protéger | Embellir

Avec nos pistolets manuels, nos pulvérisateurs automatiques et robotiques proposés avec une large gamme de pompes et machines pour la manipulation, le dosage, le mélange et la distribution des fluides.

**SAMES KREMLIN** offre des solutions industrielles pour accroître la productivité, améliorer la qualité tout en réduisant les consommations produit et coût de production.

Nous sommes concepteurs et fabricants de produits et solutions. Notre offre globale est divisée en 6 gammes :

**Airspray** : Fabricant de pistolets de peinture depuis 1925, nous apportons le meilleur de la finition.

**Airmix®** : Créateur de l'Airmix en 1975, l'équilibre parfait entre qualité de finition et productivité.

**Airless** : Airless Premium pour les peintres exigeants dans les applications difficiles.

**REXSON Distribution** : Extruder au-delà du possible, déposer avec une précision extrême

**Electrostatique** : La maîtrise de l'électrostatique au service de la qualité et du rendement.

**Poudre** : Créateur de haute productivité en poudrage depuis 1960.

OÙ NOUS TROUVER ?  
PAR FLASHCODE :



[www.sames-kremlin.com](http://www.sames-kremlin.com)

**SAMES KREMLIN**

Apply your Skills

**SAMES KREMLIN**

## POMPE DE PEINTURE AIRMIX® 10C18



- Efficacité : productivité augmentée
- Simplicité : minimum de pièces
- Optimisation : faible coût de possession

Technologies associées



Joint  
GT



Coupelle  
de lubrifiant



2 Billes



Revêtement  
Triple chrome

Apply your Skills

[www.sames-kremlin.com](http://www.sames-kremlin.com)

# ENSEMBLE AIRMIX®

pompe AIRMIX® 10C18

+ pistolet Xcite™



## DONNÉES TECHNIQUES

ensemble AIRMIX® 10C18 + pistolet Xcite™

1 pistolet Xcite™ avec buse max. de 09

Utilisation recommandée avec	1 pistolet Xcite™ avec buse max. de 09	
Rapport de pression	10/1	
Volume produit par cycle (cm <sup>3</sup> )	18	
Débit produit à 30 cycles/mn (L/mn)	0.55	
Débit libre (L/mn)	1.1	
Consommation d'air (m <sup>3</sup> /h) à 30 cycles/mn à 4 bar	1.9	
Pression acoustique pondérée (dBa)	79.4	
Pression alimentation air maximum (bar)	6	
Pression produit maximum (bar)	60	
Température produit maximum (°C)	60	
Garnitures d'étanchéité	Supérieure	Cartouche Inox avec joint GT
	Inférieure	Joint mono-lèvre PFA
Poids pistolet Xcite™ (g)	498	
Poids pompe Airmix® 10-C18 (kg) (sans support ni canne)	5.45	
Matériaux en contact avec le produit	Inox chromé dur, inox traité, inox	

## TECHNOLOGIE DE POMPE SAMES KREMLIN

Notre gamme de pompes s'articule autour de 3 thèmes forts : **Efficacité, Optimisation et Simplicité.**

Cette gamme de pompe AIRMIX® 10-C18 et le pistolet Xcite™ offre des performances exceptionnelles : qualité de finition, productivité et taux de transfert élevés.

Un large choix d'accessoires permet de créer différentes configurations AIRMIX® afin de répondre au mieux aux besoins de nos clients.

## PRODUITS COMPATIBLES

Produits mono ou bi-composants, solvantés ou hydrosolubles, vernis, laques, polyuréthanes, teintes.

## MARCHÉS RECOMMANDÉS



AMEUBLEMENT



CUISINE & SALLE DE BAINS



MACHINE OUTILS



MATÉRIEL ROULANT

## BÉNÉFICES CLIENT

- Parfait contrôle de la pompe : Mouvement lent lors de l'amorçage de la pompe et à très faible pression (0.6 bar)
- Débit produit constant et sans pulsation pour une finition de qualité supérieure
- Rinçage facile et moins de gaspillage (< 0.5l)
- Changements de couleurs rapides

### PRODUCTIVITÉ AUGMENTÉE

La tête AIRMIX® VX24 «EZ adjust» permet une rotation précise de la tête (facile à utiliser)

### CONVIENT À TOUS LES TYPES DE PRODUITS

La gamme de buses la plus large du monde.

### ULTRA COMPACTE ET LÉGÈRE

- Facilité de déplacement dans l'atelier et différentes configurations disponibles.

### MOTEUR À AIR DIFFÉRENTIEL

- Pas de distributeur d'air externe : 45% de pièces en moins que la concurrence
- 20 années d'expérience sur la fiabilité des composants

### CONCEPTION FERMÉE

- Pas de risque de blessure
- Lubrifiant protégé de la contamination extérieure

### COUPLAGE FACILE

- Démontage rapide

### HYDRAULIQUE CONCEPTION INOX

- 50% de pièces en moins versus la concurrence
- Compatible produits hydrosolubles (revêtement triple chrome)

### GROS CLAPET

- Mise en oeuvre de tous types de produits

### QUALITÉ DE FINITION SUPÉRIEURE

Tête VX24 AIRMIX® et conception fiables



### IDÉAL POUR PEINDRE LES PIÈCES DE FORME COMPLEXES

Bouton de réglage précis de la largeur de jet



### PRISE EN MAINS ET UTILISATION CONFORTABLES

Le design de la poignée est adaptée à toutes les morphologies de main.

### MOTEUR À AIR OPTIMISÉ

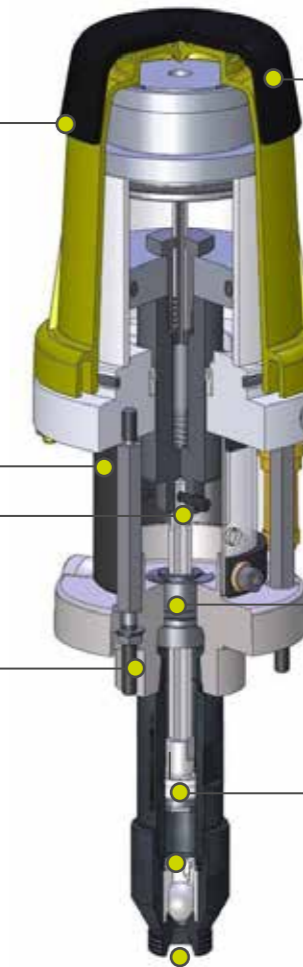
- Fonctionne parfaitement avec un compresseur d'air de 0,5 CV seulement
- Niveau de bruit faible

### CONCEPTION JOINT GT MOBILE

- Pas de maintenance du presse étoupe
- Friction faible
- Coupelle de lubrifiant large

### RINÇAGE FACILE

- Le volume réduit de l'hydraulique minimise les pertes de produit et de solvant lors des rinçages
- Le joint mobile embarqué sur le piston assure le nettoyage mécanique des parois internes de l'hydraulique lors des battements de la pompe
- Pas de zone morte



**SAMES KREMLIN**

www.sames-kremlin.com