



Le **pulvérisateur IK MULTI Pro 12+** se caractérise par des performances maximales en termes d'ergonomie, de facilité d'utilisation et de sécurité. Il offre une solution de pulvérisation professionnelle pour des résultats optimaux dans un large éventail d'industries. Il est conçu pour une résistance et une polyvalence maximales avec les produits chimiques les plus agressifs. Il est particulièrement résistant aux acides. Comprend un connecteur d'air comprimé avec la possibilité de fixer en plus le compresseur de la batterie.



Secteurs dans lesquels on peut utiliser

- Construction
- Nettoyage et désinfection
- Industrie et maintenance
- Automobile et detailing
- Lutte contre les insectes
- Contrôle de virus et d'épidémies
- Climatisation (HVAC)

Produits avec lesquels on peut utiliser

- optimal** Désinfectants, produits neutres, des acides
- limité** Pesticides à base de solvant, alcools, huiles, solvants et produits dérivés du pétrole



**IK MULTI/
IK MULTI Pro**

Huiles, solvants et produits dérivés du pétrole	L
Des acides	✓
Alcalis forts et cétones	✗
Alcools	L
Désinfectants	✓
Pesticides à base de solvant	L
Produits neutres	✓

L Optimal ✓ Limité ✗ Non autorisé

Informations techniques

Informations techniques	MULTI Pro 12+
SOUPAPE	Tarée à 3,5 bars / 50 psi dépressurisable avec option de dépressurisation automatique
TUYAU	1.5m / 59 pouces
BUSES DE SÉRIE	Buse conique réglable et éventail
LANCE	Fibre de verre de 47 cm / 18,5 pouces
CAPACITÉ UTILE	8L - 2,11 U.S. Gals.
CAPACITÉ TOTALE	10L - 2,64 U.S. Gals.
LITRES/MIN. 3 BAR	0,5 l/min. - 0,13 gal/min.
POIDS BRU	2,99 kg - 6,59 lbs.
POIDS NET	2,57 kg - 5,66 lbs.

Données logistiques

Données logistiques	MULTI Pro 12+
CODE	8.26.79
GENCOD	84.14685.10225.6
CONDITIONNEMENT	1 unité
UNITÉS PAR PALETTE	28 unités
DIMENSIONS DE LA PALETTE	1200 x 800 x 1050

Informations fonctionnelles



INOX / SST poignée



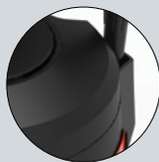
Verrouillage de sécurité en non utilisation



Entonnoir intégré dans le réservoir



Parking lance



Fixation du gonfleur durant le remplissage



Soupape de sécurité avec option de dépressurisation



Possibilité d'indiquer le produit utilisé



Type de transport bandoulière



Réservoir transcluide avec indicateur de niveau



Base stable avec appui pour les pieds



Possibilité de fixer le compresseur à batterie



ACCESSOIRES

Personnalisez votre pulvérisateur en l'adaptant à vos besoins (travail en hauteur, zones difficiles d'accès...)



	TUYAU FLEX 0.5 M Code 8.38.77.813	Tuyau flexible de 0,5 m pour application dans les zones difficiles d'accès. Ne pas utiliser avec des acides ou des produits corrosifs.
	TUYAU FLEX 0.25 M Code 8.38.77.810	Tuyau flexible de 0,25 m pour application dans les zones difficiles d'accès. Ne pas utiliser avec des acides ou des produits corrosifs.
	LANCE TÉLESCOPIQUE 3,2 M Code 8.35.40.913 LANCE TÉLESCOPIQUE 5,4 M. Code 8.35.40.915	Lance de 3,2 m et 5,4 m en fibre de verre pour une pulvérisation en hauteur. S'adapte aux pulvérisateurs à pression entretenue et à pression préalable (5 l à 20 l). Ne pas utiliser avec des acides ou des solvants.
	RALLONGE 0.5 M Code 8.34.60.943	Rallonge 0,5 m en fibre de verre pour les applications horizontales et verticales. Léger, maniable et facile à assembler.
	TUYAU 6M Code 8.26.71.836	Le tuyau IK de 6 mètres est l'accessoire parfait pour plus d'autonomie et de mouvement dans vos applications de pulvérisation. Il est fabriqué dans un matériau résistant aux acides et aux produits moussants, ainsi qu'à la plupart des produits chimiques du domaine du nettoyage professionnel.
	CARTES D'IDENTIFICATION DE CONTENU IK PRO Code 8.26.71.875	Cartes de couleurs pour identifier le contenu du réservoir dans les appareils de la même famille. Réversible, deux couleurs sur la même carte, avec possibilité d'y écrire, réutilisable et facile à utiliser. Disponibilité de deux types de cartes : rouge / vert et jaune / bleu.
	TUYAU DE 1,5M EN PVC RENFORCÉ Code 8.26.71.870	Tuyau de diamètre de 12 mm avec facilité de mouvement et résistance chimique.
	MANETTE IK (INOX) Code 8.26.71.872	Manette modulable et adaptable à chaque traitement.
	TUBE DE FIBRE DE VERRE DE 47CM AVEC DES NOIX Code 8.26.71.873	Tube lance robuste et polyvalent de 47 cm.
	BATTERIE COMPRESSEUR Code 8.26.78.900	Compresseur de 18V alimenté par une batterie et pouvant être couplé à divers pulvérisateurs à pression IK avec un connecteur d'air comprimé. Grâce au compresseur, l'appareil se pressurise rapidement jusqu'à 2,5 bars sans effort. Grâce à son grand débit d'air, il peut fonctionner en continu avec le maintien d'une pression constante.

KITS D'ENTRETIEN

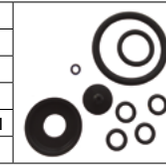
Maintenez votre pulvérisateur en parfait état de fonctionnement pour optimiser le rendement



KIT DE MAINTENANCE IK Multi Pro 12
code 8.26.71.874



JOINT ROND AN-8 N. 614	2.23.16.908
JOINT ROND AN-16 N. 259	2.23.16.916
JOINT ROND AN-30 N. 609	2.23.16.930
COLLERETTE RENFORT N. 613	8.38.11.314
SOUPAPE N. 165	8.38.05.314.1
JOINT ROND AN-5 N. 607	2.23.16.905



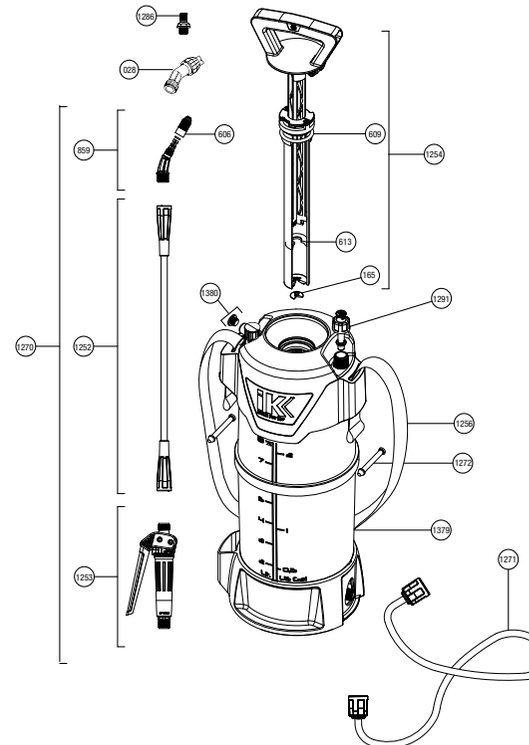
KIT DE BUSES IK Multi Pro 12
code 8.26.71.871



COUDE BUSE	8.34.44.815.1	
COUDE AVEC BUSE RÉGLABLE	8.38.11.803	

PIÈCES DE RECHANGE

Prolongez la durée de votre pulvérisateur en simplifiant le remplacement des pièces



N.	CODE	Q	NOM PIÈCES DE RECHANGE
028	8.34.44.815.1	1	COUDE COMPLET
165	8.38.05.314.1	1	SOUPAPE
606	8.39.02.323.3	2	BUSE Ø 1
609	2.23.16.930	1	JOINT ROND AN-30
613	8.38.11.314	1	COLLERETTE RENFORT
859	8.38.11.803	1	TUBE AVEC BUSE
1252	8.26.71.828	1	TUBE AVEC ÉCROUS IK PRO
1253	8.26.71.821	1	MANETTE IK PRO
1254	8.26.71.802	1	CHAMBRE COMPLÈTE IK PRO
1255	8.26.71.806	1	SOUPAPE DE SÉCURITÉ IK PRO
1256	8.26.71.420	1	COURROIE IK PRO
1270	8.26.71.822	1	LANCE COMPLÈTE IK PRO
1271	8.26.71.835	1	TUYAU
1272	8.26.71.313	2	PASSANT SANGLE
1286	8.26.71.804	1	CONNECTEUR À AIR IK PRO AVEC JOINT
1291	8.26.76.806	1	SOUPAPE DE SÉCURITÉ IK PRO 3,5 bar
1379	8.26.79.601	1	RÉSERVOIR IK MULTI PRO 12+
1380	8.26.79.602	1	RACCORD CONNECTEUR À AIR IK MULTI PRO AVEC BOUCHON
	8.26.79.200	1	FEUILLE D'INSTRUCTIONS
	8.26.79.201	1	EMBALLAGE IK MULTI PRO 12+