



Pulvérisateur à batterie fabriqué selon de stricts standards de qualité, robustesse, fiabilité et sécurité. Conçus pour la production de mousse sèche et durable. Doit être employé avec des agents chimiques aux propriétés surfactantes (tensioactifs).

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

Produits avec lesquels on peut utiliser

optimal Agents moussants

3 TYPES DE MOUSSE



MOUSSE SÈCHE



MOUSSE INTERMÉDIAIRE



MOUSSE HUMIDE



BATTERIE COMPRESSEUR

code 8.26.78.900

Compresseur alimenté par batterie qui permet de pressuriser rapidement et sans effort le pulvérisateur jusqu'à 2,5 bars.

Son grand débit d'air permet un fonctionnement continu, en maintenant la pression.

Le pack du compresseur de batterie comprend :

- La batterie Lithium-Ion (18V) avec indicateur de charge

BATTERIE Li-Ion: 18V 2.6Ah

CHARGEUR:

- ENTRÉE: 100/240VAC 50/60 Hz
- SORTIE: 21VDC 1A

TEMPS CHARGE MAXIMALE: 4 h

- Le chargeur de batterie

- Deux sangles pour attacher la batterie au réservoir du pulvérisateur



Informations techniques

Informations techniques	IK e FOAM Pro 12
SOUPAPE	Tarée à 3,5 bar / 50 psi dépressurisable avec option de dépressurisation automatique
TUYAU	1,3 m - 51 inch
BUSES DE SÉRIE	Buse spéciale mousse type éventail
LANCE	Fibre de verre de 47 cm / 18.5 inch
CAPACITÉ UTILE	6 L - 1.58 US gal
CAPACITÉ TOTALE	10 L - 2.64 US gal
POIDS BRU	4,74 kg - 10.45 lb
POIDS NET	4,07 kg - 8.97 lb

Données logistiques

Données logistiques	IK e FOAM Pro 12
CODE	8.26.78
GENCOD	84.14685.104027.5
CONDITIONNEMENT	1 unité
UNITÉS PAR PALETTE	16 unités
DIMENSIONS DE LA PALETTE	1200 x 811 x 1100





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.



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.

KITS D'ENTRETIEN



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



KIT IK FOAM Pro 12 - code 8.26.76.800

DISQUE FEUTRE N. 1233 8.17.76.313

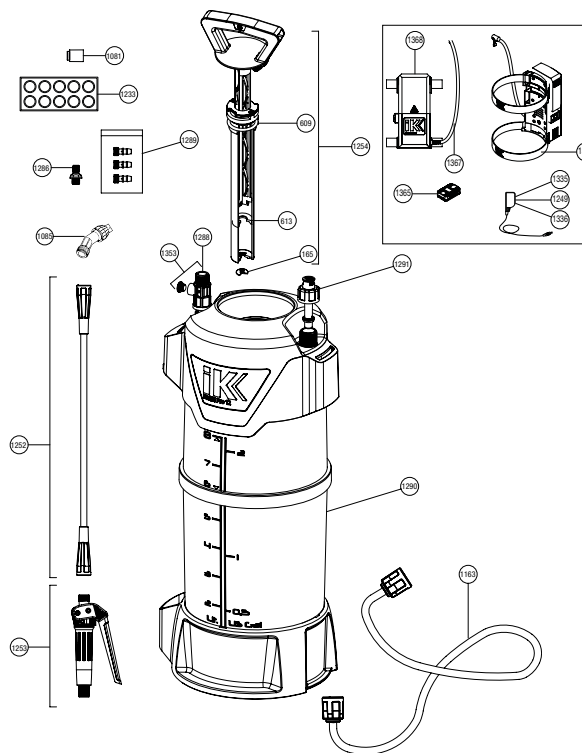
ADAPTEUR COMPLET FOAM N. 1085 8.38.11.611



PIÈCES DE RECHANGE



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



N.	CODE	Q	NOM PIÈCES DE RECHANGE
165	8.38.05.314.1	1	SOUPAPE
609	2.23.16.930	1	JOINT ROND AN-30
613	8.38.11.314	1	COLLERETTE RENFORT
1081	8.17.76.601	1	PORTE-FEUTRE COMPLET
1085	8.38.11.611	1	COUDE ÉVENTAIL
1163	8.38.11.835	1	TUYAU
1233	8.17.76.313	1	FILTRE (10 UNITÉS)
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
1286	8.26.71.804	1	Connecteur à air IK PRO avec joint
1287	8.26.76.303	1	BOUCHON 1/8 AVEC JOINT
1288	8.26.71.312	1	RACCORD CONNECTEUR À AIR IK PRO
1289	8.26.76.901	1	SAC MÉLANGEURS FOAM PRO 12
1290	8.26.76.601	1	RÉSERVOIR IK FOAM PRO 12
1291	8.26.76.806	1	SOUPAPE DE SÉCURITÉ IK FOAM PRO 12

N.	CODE	Q	NOM PIÈCES DE RECHANGE
1249	8.30.45.817	1	EU-CHARGEUR
1335	8.30.45.831	1	USA-CHARGEUR
1336	8.30.45.832	1	UK-CHARGEUR
1365	8.26.78.816	1	BATTERIE
1366	8.26.78.305	1	VELCRO
1367	8.26.78.603	1	TUYAU COMPRESSEUR
1368	8.26.78.650	1	BOTTIER COMPLET AVEC COMPRESSEUR