



Matériel pour incendies et inondations

Les ATTIX 7 en version liquide type "POMPIER" permettent d'aspirer jusqu'à 300 l/min tout en refoulant le liquide en hauteur.

Ils sont particulièrement utilisés dans les cas d'inondation, sur les routes ou le nettoyage après des incendies.

Ergonomique, pratique pour toutes les applications liquides. Un double système de protection en acier inoxydable : protège la pompe et la turbine pendant l'aspiration de liquides.

DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 751-71 MWF
Débit d'air (I/min)	3600
Dépression (mbar/kPa)	230/23
Puissance moteur Pmax/Piec (W)	1500/1200
Puissance pompe refoulement Pmax (W)	650
Densité max. du liquide refoulé (kg/dm3)	<1.2
Débit refoulement en fonction de la hauteur	300I/min (1m) / 250I/min (2m) / 150I/min (6m)
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (I)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions LxIxH (mm)	510 x 480 x 875
Poids (kg)	31
Câble électrique (m)	10
CARACTÉRISTIQUES	
Liquides et poussières	Liquides uniquement
SoftStart	•
Variateur de vitesse	•
Disjoncteur 30 mA intégré au câble	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Châssis compact et roues internes	•
Arrêt automatique cuve pleine	Flotteur
ARTICLE N°.	107412020









- · Aspirateur type "POMPIER" avec pompe de refoulement
- · Grande capacité et robustesse avec sa cuve INOX «AISI 304» haute qualité
- · Aspiration et refoulement en simultané
- Démarrage en douceur grâce au système SoftStart™
- · Contrôle de la puissance (variateur)
- · Filtre Inox pour déchets grossiers
- Version 751-71 livrée complète avec accessoires et disjoncteur 30mA + prises étanches IP 68
- Adaptateur GEKA 3/4"F de série pour bran- cher un tuyau d'évacuation
- · Uniquement conçu pour aspirer des liquides

ACCESSOIRES DE SÉRIE	
Flexible d'aspiration	302001677 [Ø36 x 3.5 m]
Tube droit, inox, 2 pcs.	15546 [Ø36]
Poignée coudée, inox	46691 [Ø36]
Embouchure sol eau, alu, 450 mm	15349 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]
Casier accessoires	302001554
Pré-filtre pompe inox	302001434
Filtre moteur inox	15475

