



ATTIX 751-61



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 751-61
Débit d'air (l/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/dm ³)	<1.2
Débit refoulement en fonction de la hauteur	300l/min (1m) / 250l/min (2m) / 150l/min (6m)
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	605 x 580 x 970
Poids (kg)	33
Câble électrique (m)	7.5
CARACTÉRISTIQUES	
Liquides et poussières	Liquides uniquement
SoftStart	•
Variateur de vitesse	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Arrêt automatique cuve pleine	Flotteur
ARTICLE N°	302001529



Partenaire Nilfisk

Rue du Puits-Godet 10a
CH-2000 Neuchâtel
+41 32 729 30 30
Info@berosa.ch
www.berosa.ch



- 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 brancher un tuyau d'évacuation
- Uniquement conçu pour aspirer des liquides

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Pré-filtre pompe inox	302001434
Filtre moteur inox	15475