





GARANTI pour la Récupération des poussières combustibles/conductrices et des liquides inflammables

## Caractéristiques













des produits corrosifs

Applications pharmaceutiques

salle propre

antistatiques





Récupération

- Antistatique et mise à la terre
- Cleanroom compatible with ISO Class 4 (former Class 10). Can be used in the Pharmaceutical industry when equipped with stainless steel Type 304 4-wheel dolly or tilting cart
- Conçu pour la récupération des acides et liquides
- À utiliser comme unité de récupération conjointement avec un aspirateur
- Différentes cartouches de charbons actifs sont disponibles dont le KINA 3® pour adsorption des vapeurs de chlorure et d'acide (HF, HCL, etc)
- Pour la récupération des liquides
- Polyéthylène haute densité, nylon, et PVC antistatiques et résistants à l'acide
- Disponible avec une cuve 4 roues, un chariot Inclinable, ou un chariot hydraulique
- Chariot à 4 roues, et chariot inclinable disponible en acier inoxydable
- Comprend un ensemble d'outils complet antistatiques

## **Specifications**

ARU-15 EX SERIES	211867	211871	211875	211879
Model Name	ARU-15 EX (TC) MRAC	ARU-15 EX (TC)	ARU-15 EX CR (TC)	ARU-15 EX CR (TC) MRAC
Suction Inlet Port	38 mm	38 mm	38 mm	38 mm
Type de chariot	Chariot inclinable	Chariot inclinable	Chariot inclinable	Chariot inclinable
Nettoyage du filtre	None	None	None	None
Capacité de récupération des liquides	47.3 L	47.3 L	47.3 L	47.3 L

Veuillez noter que les spécifications peuvent être modifiées sans préavis

## N'utilisez que des outils et des accessoires recommandés



ARU EX Tools and Accessories - Included



Liquid Filter - Included



Activated Carbon Cartridge - Optional