



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

### Caractéristiques



Charbons actifs



Récupération des produits corrosifs



Applications pharmaceutiques



Compatibilité salle propre



Antistatique



Accessoires antistatiques - inclus



Port de vêtements de protection



Récupération des liquides



- 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 corrosifs
- 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 Inclinaible, 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
<b>Model Name</b>	ARU-15 EX (TC) MRAC	ARU-15 EX (TC)	ARU-15 EX CR (TC)	ARU-15 EX CR (TC) MRAC
<b>Suction Inlet Port</b>	38 mm	38 mm	38 mm	38 mm
<b>Type de chariot</b>	Chariot inclinable	Chariot inclinable	Chariot inclinable	Chariot inclinable
<b>Nettoyage du filtre</b>	None	None	None	None
<b>Capacité de récupération des liquides</b>	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

