



## REVEN® série T

Tables d'épuration d'air sans courant avec système d'induction REVEN®



## DOMAINE D'UTILISATION

Table d'épuration compacte avec épurateur d'air intégré pour les opérations de nettoyage, vérification et contrôle. Aux applications multiples, étant donné qu'elle ne nécessite aucun raccordement électrique, nettoyage à air comprimé.

## AVANTAGES TECHNIQUES

- La table d'épuration d'air intègre un système de séparation haute performance X-CYCLONE® breveté avec un degré de séparation allant jusqu'à 99,9999 %.
- Concept durable d'épuration d'air grâce à l'utilisation de séparateurs nettoyables.
- Système fonctionnant sans courant et ne nécessitant qu'un raccordement d'air comprimé.
- Efficacité et fonctionnement de l'épurateur d'air documentés par l'analyse des flux CFD.
- Modules de base X-CYCLONE® avec contrôle de la capacité coupe-flamme selon DIN 18869-5 et DIN EN 16282.
- Boîtier 100 % inoxydable conformément aux exigences de l'association allemande délivrant le sigle acier inoxydable Warenzeichenverband Edelstahl Rostfrei e.V.
- Dessiné, conçu et produit en Allemagne.
- Garantie à vie sur les modules de base séparateurs d'aérosols X-CYCLONE® et le caractère inoxydable du boîtier.



Pour plus d'informations

<https://flic.kr/s/aHsknefZ6B>



## ACCESSOIRES

- Cartouche filtrante à charbon actif à la sortie.
- Non-tissé de sortie pour le post-filtrage et la réduction du bruit.
- Extension de table avec plan et bac de lavage intégrés (TW-1).



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES – REVEN® SERIE T

Type d'appareil	Dimensions			Poids [kg]
	Longueur L [mm]	Largeur I [mm]	Hauteur H [mm]	
T-1	300	300	1300	26
T-2	400	500	1300	40
T-3	500	500	1300	48
T-4	1000	500	1300	82
TW-1	1200	500	1300	96