

# Aspirateur CLEANTEC CTL 36 E - FESTOOL - 574965

**angles**  
QUINCAILLERIE



**Référence (SKU) :** NAA10342

**EAN :** 4014549283189

**Réf. fournisseur :** 574965

## DESCRIPTION

---

La vraie grandeur est à l'intérieur

Compact et cependant grand. Léger et cependant puissant. Que ce soit sur le chantier ou à l'atelier – le CLEANTEC CTL 36 avec une cuve de 36 l offre des dimensions compactes et un volume maximal grâce à sa géométrie de cuve. Équipé de roues orientables et de roues arrière, il est extrêmement mobile. Et le frein de blocage garantit une bonne stabilité sur chaque support et pendant le transport. Le filtre plat entièrement intégré dans la tête d'aspiration garantit une utilisation totale du volume : le volume brut et le volume net de la cuve sont quasiment identiques. La turbine hautes performances extrêmement compacte fournit la puissance d'aspiration requise. 3900 l/min de débit, il ne reste plus rien que de l'air pur.

Autorisé pour l'aspiration des poussières de catégorie L.

Exploitation optimale du volume de cuve : le volume brut correspond au volume net

Modulaire selon les besoins avec prise supplémentaire ou module pneumatique ou Bluetooth® pour commander à distance via le tuyau d'aspiration ou auto-démarrage via batterie Bluetooth®

Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte

Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour une fixation simple des Systainer sur l'aspirateur

Fonction antistatique : contre l'accumulation d'électricité statique pendant l'utilisation

Fixation de Systainer grâce au système SYS-Dock

Logement pour tuyau et enrouleur de câble pour plus d'ordre et sécurité

Economique grâce à l'utilisation optimale du volume du sac filtre SELFCLEAN dans le réservoir

Avantages produit

Pour arriver plus vite au meilleur résultat

Maniement facile, volume de cuve à remplir au maximum et sacs filtre non-tissé autonettoyants pour une absorption élevée des micro-particules.

Confort et sécurité :

De grandes roues orientables et un frein de blocage intégré pour une mobilité optimale et une bonne stabilité.

Mieux en Système !

Combinable sur le SYS-Dock avec Systainer et SORTAINER. Système de connexion pour 3 modules supplémentaires maxi. - électricité, air comprimé et EAA.

Principales utilisations

Pour les poussières avec valeurs MAK > 1 mg/m<sup>3</sup>

Polyvalent à l'atelier comme sur chantier grâce à sa forme compacte

Commande de la machine à distance avec dispositif de marche/arrêt automatique intégré

Aspiration de matières solides et liquides