

ACD



Air pur et haute performance.

Série ACD – systèmes modulaires d'aspiration et de filtration de vapeurs, d'odeurs et de gaz



Le traitement de l'air au service de l'environnement et de la santé

Systemes d'aspiration et de filtration de gaz, de vapeurs et d'odeurs. Appareils de la serie ACD.

ACD

Les substances dangereuses produites sous forme de vapeurs, de gaz et d'odeurs par de nombreux procedés sont souvent inevitables. Les appareils d'aspiration et de filtration de la serie ACD epurent l'air directement au poste de travail et evitent ainsi les effets nocifs pour les employes et les machines de facon fiable. Le recyclage possible de l'air contribue a baisser les coúts d'energie. Les solutions simples orientees sur la pratique, parfois personnalisees, sont le fruit de nombreuses annees d'experience theorique et pratique et d'innombrables utilisations.

Avantages de la serie ACD:

Faible niveau acoustique, construction compacte, ventilateurs haute performance a faible consommation d'energie, filtres recyclables de grande capacite, simplicite d'utilisation, de maintenance et de remplacement des filtres.

Domaines d'utilisation:

Collage, moulage, laminage, revêtement, nettoyage, dosage chimique, electro-technique/electronique, mecanique de precision, laboratoires, industrie agroalimentaire, pharmacie, ateliers de restauration, etc.

Caracteristiques techniques detaillees disponibles dans les fiches techniques specifiques des appareils et sur www.ult.de.



Debit: 800-1 700 m³/h
Pression d'aspiration: max. 2 600 Pa
Branchement el.: 400V/50Hz/1,5kW
Dimensions: 680 x 750 x 1 225
Contrôle de debit minimum



Debit: 800-900 m³/h
Pression d'aspiration: max. 3 700 Pa
Branchement el.: 230V/50Hz/0,75kW
Dimensions: 630 x 580 x 900
Regulateur de debit
Maintien d'un debit constant



Debit: 220-900 m³/h
Pression d'aspiration: 3 200-22 000 Pa
Branchement el.: 230V/50Hz/0,4kW
Dimensions: 585 x 475 x ≥610
Regulateur de debit
Maintien d'un debit constant
Interface SUB D 9

Systeme qualite certifie ISO 9001:2008



Options

- Tous les appareils également disponibles en acier inoxydable
- Équipement possible de ventilateurs à protection (Ex)
- Tensions / fréquences spéciales
- Conteneurs personnalisés

Raccordements possibles

- Bras d'aspiration
- Cabines d'aspiration
- Hottes d'aspiration
- Plans et tables d'aspiration
- Cellules de production

Série

Filtration

Équipement personnalisé des appareils:

- Filtre à charbon actif
- Filtre à absorption chimique
- Préfiltre à poussières et à fumées



Série 200

Débit: 190-635 m³/h
Pression d'aspiration: 3 200-22 000 Pa
Branchement él.: 230V/50Hz/0,15kW
Dimensions: 400 x 390 x ≥610
Régulateur de débit
Maintien d'un débit constant
Interface SUB D 9



Tous les appareils des séries 200 et 300 peuvent être fournis avec des modules supplémentaires (filtres supplémentaires).





**Systemes d'aspiration,
unités de filtration,
systemes de traitement
de l'air et accessoires
adaptés à vos exigences.**



**Air pur et haute
performance.**



Toutes les données techniques sont sans engagement et de caractère général et ne sauraient en aucun cas valoir de promesse pour l'aptitude d'un produit dans un cas bien précis.

