

CATECO Méthode 5

Système de Prélèvement Isocinétique des Gaz

Le système isocinétique CleanAir Cateco Méthode 5 est l'équipement idéal pour des prélèvements de particules aux normes prEN 13284-1/ EPA 40 CFR 60. Le Cateco Méthode 5 permet également des prélèvements à la norme ISO 9096.

D'autres polluants peuvent être prélevés dans la partie barbotage à la condition que le réactif correct soit utilisé. Le système CATECO M5 est identique au système Méthode 5. Le système de filtration modulaire de l'échantillon est remplacé par une unité de filtration chauffée CATECO plus polyvalente. Le fait de séparer la sonde et l'unité de filtration de la verrerie rend l'utilisation de cet appareil plus aisée pour des prélèvements verticaux ou pour des points de prélèvement difficiles d'accès.

L'utilisation de ce système doit être impérativement confiée à un utilisateur formé à une méthodologie spécifique. La vitesse de flux au point de prélèvement doit être connue et communiquée à CleanAir Europe pour la faisabilité du projet.



Prélèvement isocinétique



Egalement disponible à la location avec assistance technique incluse

✓ **Certifié prEN13284-1, ISO 9096 & EPA 40 CFR 60**

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

CONSOLE DE CONTRÔLE ISOCINÉTIQUE

UNITÉ DE FILTRATION CHAUFFÉE CATECO

PORTE FILTRE ACIER INOXYDABLE DIAMÈTRE 8,5CM

JEU DE VERRERIE CATECO

COMPARTIMENT DE BARBOTEURS

RACCORD DE SORTIE DES BARBOTEURS

OMBILICAL AU CHOIX : 7 / 15 OU 30 M

SONDE MÉTHODE 5 : LONGUEUR 60 / 120 OU 180 CM

JEU COMPLET DE BUSES EN ACIER INOXYDABLE (1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2")

KIT DE RÉCUPÉRATION DE L'ÉCHANTILLON

FILTRES EN FIBRES DE VERRE, DIAMÈTRE 8,26 CM

ADAPTATEUR INOX POUR FIXATION SUR PORT (PRESSE ÉTOUPE)

EXTENSION OMBILICAL CATECO DE 3M

ALIMENTATION : 230 VAC

POIDS : 125KG

POINTS CLES

- Système modulaire
- Conçu pour les environnements rudes
- Sonde personnalisée

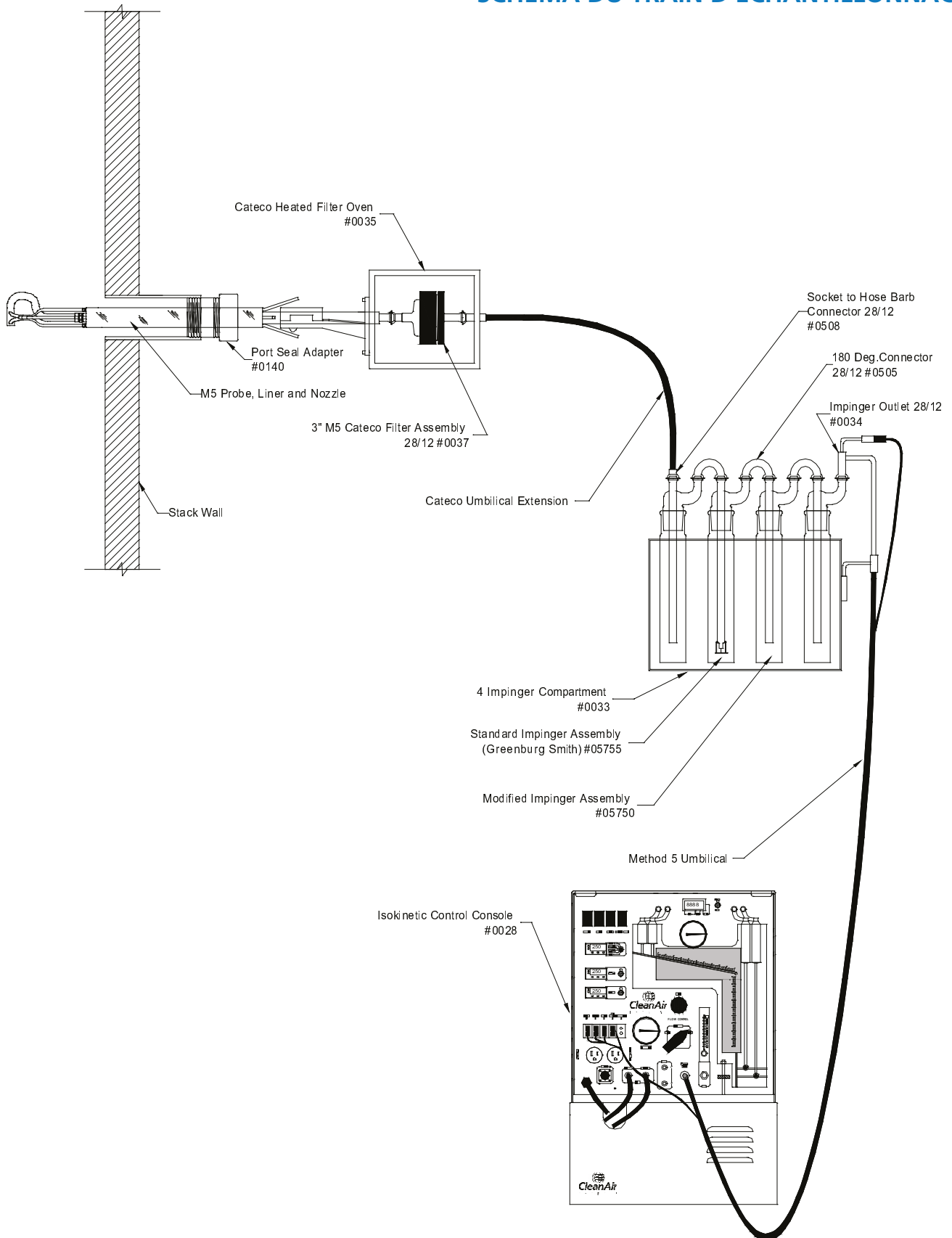
APPLICATIONS

- Contrôle réglementaire des émissions atmosphériques
- Surveillance continue des émissions (CEM)
- Contrôle et optimisation des procédés industriels
- Tous types d'industries

Pour plus d'informations

www.cleanaireurope.com
cleanair.europe@cleanair.com
+33 4 91 87 82 10

SCHÉMA DU TRAIN D'ÉCHANTILLONAGE



Pour plus d'informations

www.cleanaireurope.com
 cleanaireurope@cleanaireurope.com
 +33 4 91 87 82 10