



The Air Cleaners

W 3	EN ISO 21904-1	W 3
	$\eta \geq 99\%$	



filtoo

L'ENTRÉE DE GAMME AVEC PUISSANCE QUADRUPLE

Vous gagnez:

- ✓ **de la place** dans votre atelier grâce à la construction compacte
- ✓ **de l'argent** grâce aux faibles coûts d'achats
- ✓ **de l'énergie** grâce au ventilateur efficace
- ✓ **du temps** grâce à la facilité d'utilisation

www.teka.eu/filtoo

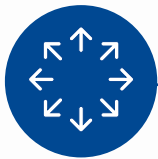


L'ENDROIT LE PLUS PROPRE DU MONDE VOTRE POSTE DE TRAVAIL



multiples possibilités d'aspiration

Disponible avec bras d'aspiration, flexible d'aspiration et comme table de travail mobile



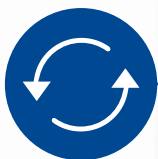
Solution d'aspiration polyvalente

Un poste de travail propre pour votre santé, indépendamment de l'application



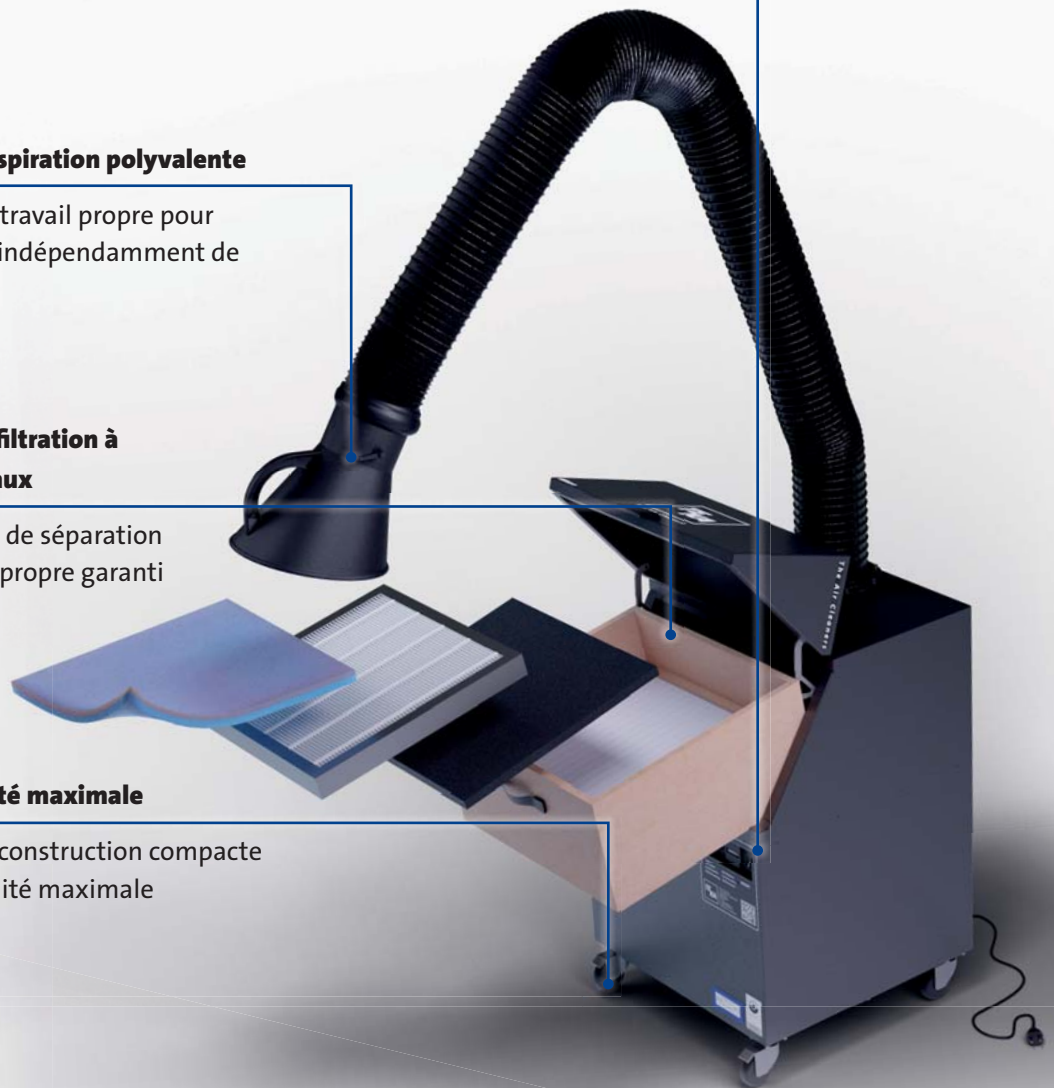
Système de filtration à quatre niveaux

Plus de 99 % de séparation pour de l'air propre garanti



Une flexibilité maximale

Grâce à une construction compacte et une mobilité maximale



W 3	EN ISO 21904-1	W 3
	$\eta \geq 99 \%$	





TECHNIQUEMENT CONVAINCANT TOUT EN UN COUP D'ŒIL



DONNÉES TECHNIQUES

Niveau de filtre 1	Filtre grossier, ISO 16890 ePMcoarse - 45%	Point de fonctionnement	1000 m³/h à 1100 Pa
Niveau de filtre 2	Préfiltre, ISO 16890 ePM10 - 55%	Puissance du moteur	1,1 kW
Niveau de filtre 3	Filtre à charbon actif	Tension d'alimentation	230 V
Niveau de filtre 4	Filtre principal, ISO 16890 ePM1 - 80%	Fréquence du réseau	50 Hz
Surface filtrante*	11 m²	Consommation électrique	7,0 A
Matériel filtrant	Microfibre	Type de courant	1 Ph+N+PE
Classe filtrante	ePM1 - 80%	Niveau sonore	ca. 72 dB(A)
Filtres en option	Dust pre-separator StaVo	Dimensions (l x p x h)	580 x 581 x 900 mm
Puissance max. du ventilateur	1.600 m³/h	Poids	ca. 80 kg
Pression max.	1.800 Pa	Certificat IFA	W3-approved
		Degré de séparation	≥ 99
		Couleur	RAL 7016
		Bras d'aspiration	1x NW 150 mm

ACCESSOIRES

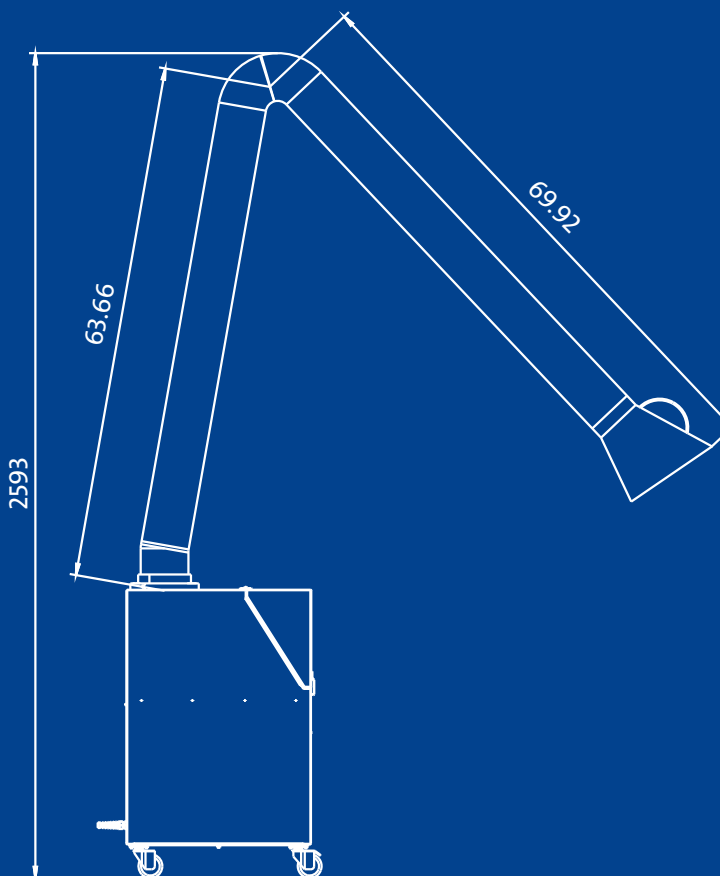
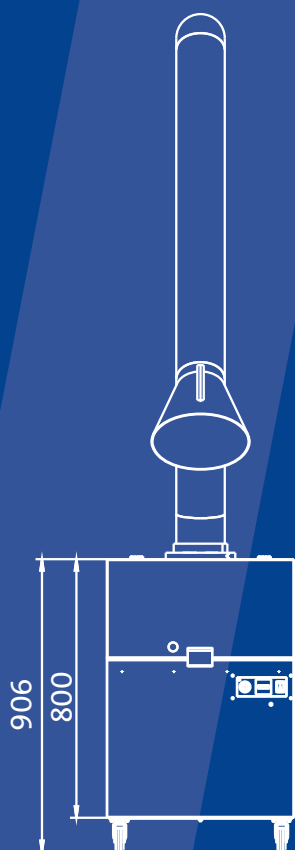
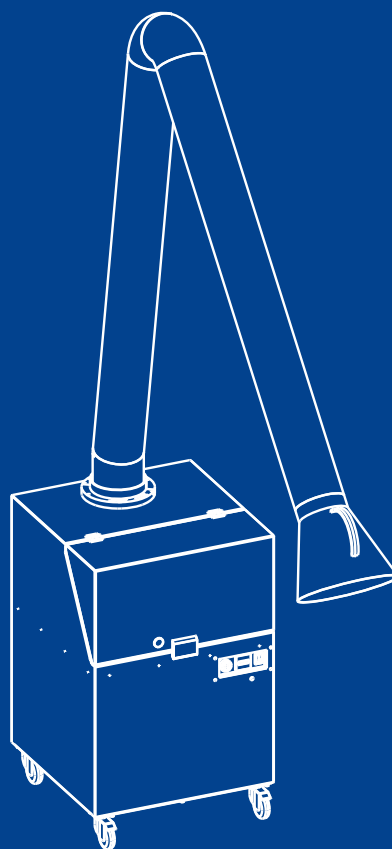
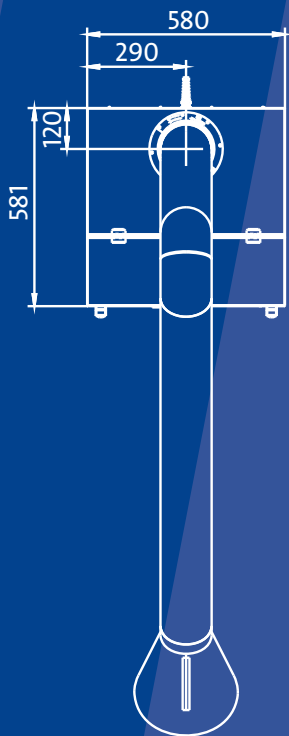
Réf.	Désignation
978013	Pré-séparateur de poussières StaVo
10372	Pare-étincelles pour la hotte d'aspiration
66210	Plaque de buse carrée, 300 x 300 mm
66220	Plaque de buse ronde, 400 mm

PIÈCES DÉTACHÉES

Réf.	Désignation
978003	Jeu de 10 filtres grossiers, 490 x 490 x 20 mm
978004	Préfiltre 484 x 484 x 48 mm
978006	Filtre à charbon actif 484 x 484 x 20 mm
978005	Filtre principal 520 x 520 x 250 mm
66200	Hotte d'aspiration standard avec vanne d'étranglement NW 150
978007	Flexible pour bras d'aspiration
101926	Flexible de remplacement pour le bras d'extraction 3m
1003310001	Bande en caoutchouc pour le bras d'extraction NW 150 Couleur : noir
101907	Jeu de disques de frein pour le bras d'extraction NW 150 mm
10030257	Sacs en PE
978009	Bras d'extraction complet

*pour le filtre principal

TECHNIQUEMENT CONVAINCANT TOUT EN UN COUP D'ŒIL



NOS ARGUMENTS POUR UNE ASPIRATION TEKA



Orienté vers la solution :

Nous ne voyons pas le problème, mais trouvons la solution.



Concentration à la clientèle :

Ensemble avec vous, nous élaborons votre solution sur mesure.



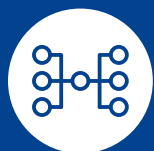
Des produits fiables :

La performance et la fonctionnalité sont au cœur de nos priorités.



La durabilité :

Une production respectueuse de l'environnement est importante pour nous.



Un conseil qualifié sur place :

Notre réseau de partenaires assure un support compétent.



Des partenaires compétents :

Profitez du savoir-faire de nos partenaires dans différents domaines.



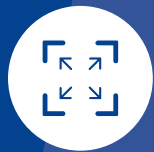
Un service complet :

Nous vous accompagnons du conseil jusqu'à la manutention.



Près de 30 ans d'expérience :

Nous sommes le leader mondial dans de la technologie de filtration et d'aspiration.



Une utilisation polyvalente :

Nos produits conviennent à de multiples applications et secteurs.



Conformité à la législation :

Nous vous accompagnons dans la mise en conformité avec les exigences légales.



La santé des employés :

Nos solutions réduisent le risque de maladies dangereuses à long terme.



L'attractivité de l'employeur :

Des lieux de travail propres font partie de l'équipement de base pour les professionnels.



La motivation des employés :

Il est prouvé que les employés en bonne santé sont plus motivés.



Réduction des coûts :

Les environnements propres protègent les machines et réduisent les coûts de maintenance.

FAITES VOTRE POSTE DE TRAVAIL **LE PLUS PROPRE DU MONDE**

Depuis près de 30 ans, nous contribuons à un air sain partout où il y a de la fumée et de la poussière sur le poste de travail. Que ce soit dans l'industrie, en laboratoire ou au bureau, il existe toujours une solution pour de l'air propre. Pour cela, nous développons des concepts adaptés en collaboration avec nos clients. Nous sommes les spécialistes pour des solutions standards et de mesure #dieLuftreiniger.