

TRADE LINE 390

Des performances dignes de confiance

TEM390A • Aspirateur industriel
Classe M (EN 60335-2-69)
Pour une utilisation sur chantier
ou en atelier.



Numatic
INTERNATIONAL

Conforme à la classe M

Les poussières émanant des travaux d'usinage génèrent des maladies professionnelles graves (maladies irritatives, allergiques, cancers...). Le non-respect des normes entraîne de lourdes amendes. Alors, ne prenez aucun risque et utilisez l'aspirateur Tradeline !

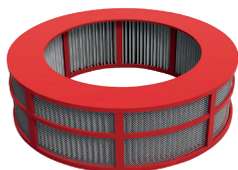
Quel type d'aspirateur répond à vos besoins ?

Les poussières les plus dangereuses ne peuvent être aspirées que par des aspirateurs de **classe M** ou de **classe H**. De nombreux sites ne vous autoriseront pas à utiliser des aspirateurs non conformes à la norme EN 60335-2-69.

À titre d'exemple, un aspirateur équipé d'un filtre de **classe M** est conçu pour aspirer des poussières dont la Valeur Limite d'Exposition est supérieure ou égale à 0.1 mg/m³. Son efficacité de filtration est supérieure ou égale à 99.9%. Enfin, la perméabilité maximale de son filtre est inférieure à 0.1%.

Type de classe	Type de poussière	Perméabilité maximale du filtre	Valeur Limite d'Exposition (VLE)
Classe L Risque faible	poussières générales, mélange de poussières, plâtres	≤ 1.0%	Poussières avec VLE > 1 mg/m ³
Classe M Risque modéré	Bois tendre/dur, silice, maçonnerie, peinture, plastique, céramique	< 0.1%	Poussières avec VLE ≥ 0.1mg/m ³
Classe H Risque élevé	Amiante	< 0.005%	Poussières avec VLE < 0.1 mg/m ³

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.preventionbtp.fr



Filtre HEPA H13

La cartouche filtrante HEPA H13, longue durée de vie, garantit une filtration de très haute efficacité (norme EN1822).



Filtre TRITEX

Le filtre TriTex est composé de 3 couches de non-tissé en polypropylène. Il optimise la filtration, la propreté et la capacité d'aspiration.



Sac HEPAFLO

Grâce à sa languette autobloquante, le sac filtrant HEPAFLO vous préserve des nuages de poussières lors de son changement.



Conçu par le n°1 européen, pour les travaux difficiles.



Tête en acier robuste.



Larges roues arrière tout-terrain.



Le couvercle du flexible retient la poussière durant le transport.



Technologie Airflo pour une haute efficacité.

Prise auxiliaire pour outil électroportatif.

Poignée amovible pour une meilleure prise en main.

TRADELINE 390



Conçu pour durer

Conçu au Royaume-Uni, par le fabricant n°1 de matériel de nettoyage en Europe.

Tout-terrain

Les grandes roues arrières et la poignée extensible, facilitent le transport dans les escaliers et sur des surfaces inégales.

Haute Efficacité

La technologie brevetée Airflo, le sac HEPAFLO, le filtre TRITEX et le filtre HEPA H13 offrent une filtration avancée, pour qu'aucune poussière ne s'échappe.

Idéal pour les grandes surfaces

Le champ d'action de 28m offre un large espace de travail. Les aspirateurs TradeLine peuvent être utilisés loin d'une source électrique.

Aspiration de bois, béton, brique et mortier

Puissance et performance, partout et à tout moment.

Sur un chantier, vous avez besoin d'un aspirateur répondant à la norme européenne EN-60335-2-69, mais aussi d'un aspirateur robuste, durable et puissant... Les aspirateurs Tradeline sont fait pour vous !



Tout-terrain



Coffre de rangement (optionnel)



Grandes roues maniables sur toutes les surfaces



Prise pour outillage automatique 2200W*

La prise auxiliaire automatique la plus puissante sur le marché. Le **Tradeline TEM390A**, peut être utilisé avec les outils les plus puissants.

*230V uniquement. 110V - 1100W.



Extraction de poussières

Combine extraction et nettoyage pour une utilisation sur chantier ou en atelier.

Aspirateur TEM390A, classe :



selon la norme européenne EN-60335-2-69.

Kit AS10 Flexible Hiloflex Ø32mm longueur 2.9m • Tube coudé acier inox Ø32mm • 2x tubes droits acier inox. Ø32mm • Suceur mixte moquette caoutchouc/poils 400mm • Bec suceur aplati Ø32mm 24cm • Brosse ronde Ø65mm • Adaptateur double Ø32mm • Adaptateur multi-taille Ø32/38mm •



Spécifications techniques

Modèle	Puissance moteur	Tension d'alimentation	Débit d'air moteur	Capacité utile	Type de filtre	Classe	Champ d'action	Poids	Dimensions (mm)	Prise auxiliaire pour outil électroportatif
TEM390A	620W	230V AC / 110V	48 L/sec	18 Litres	HEPA H13 TriTex	M	28m	14.3Kg	400x450x1010	2200W charge maximale 1100W (110v)
TEL390	620W	230V AC / 110V	48 L/sec	18 Litres	HEPA H13 TriTex	L	28m	10.8Kg	400x450x600	-



Distribué par :