



T22 - T40 - T40W - T75
CONÇUS POUR L'INDUSTRIE
MÉCANIQUE



INDUSTRIAL
VACUUM SOLUTIONS

 **Nilfisk**
trusted since 1906

SÉRIE "T". UNE NOUVELLE ÈRE INDUSTRIELLE ARRIVE

Les nouveaux aspirateurs triphasés T22, T40, T40W et T75 sont conçus pour l'aspiration de produits humides et solides pour de nombreux types d'industries. Cette nouvelle gamme est disponible en version 2,2 - 4 et 7,5 kW permettant aux utilisateurs de choisir le matériel le plus approprié à leurs différentes applications. Les modèles 4 kW sont disponibles en 2 versions: T40 avec une turbine à canal latéral en série pour une meilleure dépression (460 mBar) et T40W équipé d'une turbine à canal latéral en parallèle pour un meilleur débit (516 m³/h).

Ces aspirateurs ont été conçus pour de nombreux type d'industries comme le nettoyage et l'entretien d'usines produisant de la céramique, alimentaire et industries mécaniques, emballage, marbre et pierre, produits chimiques... Ces nouveaux aspirateurs de grande puissance offrent un haut niveau de fiabilité et de robustesse et permettent le travail sur des chaînes de production industrielle 24h/24.

Polyvalence adaptée à vos besoins

Les modèles T22, T40, T40W et T75 ont été conçus en collaboration avec les plus grandes industries et offrent les avantages suivants:

- Filtre principal de très grande surface pour la collecte de la poussière très fine ou filtre absolu H14 protégeant les opérateurs et l'environnement immédiat
- Grandes roues et roues pivotantes munies de frein, facilitent le déplacement sur tous types de sol
- Disponible avec le système Longopac pour vidange directe dans un sac (version GU FM)
- Manomètre de contrôle de saturation du filtre
- Moteur avec turbine à canal latéral fiable ne demandant aucun entretien particulier.

Choisir Nilfisk, c'est choisir la qualité, un très grand choix d'accessoires, mais c'est avant tout choisir la garantie d'une marque internationale avec 100 ans d'expérience dans le monde entier.

” Puissants, fiables,
essentiels “



Aspiration d'huile



Nettoyage général





Aspiration d'huile et copeaux.



Nettoyage général.



Puissant et fiable.

PLUS



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Description	Unité	T22	T40	T40W	T75
Tension	V	400	400	400	400
Fréquence	Hz	50	50	50	50
Protection	IP	55	55	55	55
Classe d'isolation	Classe	I	I	I	F
Puissance	kW	2,2	4,3	4	7,5
Débit d'air sans tuyau	L/min	5250	5250	8150	8900
Dépression max	kPa	30	46	30	35
Niveau sonore	dB(A)	68	72	72	74
Capacité de la cuve	L	50-100	50-100	50-100	100
Surface filtre primaire	cm ²	19500	19500	19500	35000
Embouchure	mm	70	70	70	70
Dimensions (l x L x H)	cm	113x60x124-153	113x60x124-153	113x60x124-153	130x60x164
Poids	kg	111-114	132-135	136-139	188

Les spécifications et informations peuvent être modifiées sans avis préalable © 2014