

TOOL PRO WDA 40 H AS

Aspirateurs pour poussières dangereuses avec nettoyage automatique du filtre

Aspirateur pour solides et liquides homologué pour les poussières classe H, grande capacité, puissant et robuste, conçu pour travailler dans des environnements à risque élevé, caractérisés par la présence de moisissures, d'agents pathogènes et de poussières cancérigènes (telles que les poussières d'amiante, cobalt, nickel, plomb).

Compact et maniable, TOOL PRO WDA 40 H AS est idéal pour être utilisé dans des environnements industriels, les ateliers d'artisanat et sur les chantiers. Le système NONSTOPVAC!, grâce au nettoyage automatique du filtre principal par inversion du flux d'air, assure une aspiration constante et réduit sensiblement les temps d'arrêt de la machine, ce qui permet à l'opérateur de travailler sans interruption avec des performances d'aspiration élevées.

Efficacité de filtration maximale (99,995 %) grâce au filtre à cartouche HEPA, installé sur la machine.

Équipé d'une prise pour outils électriques (puissance max 2400 W) et d'un Kit COMBI pour le raccordement des accessoires pneumatiques (en option), il assure une pression de fonctionnement jusqu'à 10 bar. L'allumage de la machine peut être manuel ou automatique (commandé via l'outil



connecté) et, de plus, il est possible de mettre en marche l'aspirateur directement par le tube flexible grâce au Remote Control Kit [télécommande] (en option).

TOOL PRO WDA 40 H AS est disponible avec des accessoires fournis pour la protection d'éventuelles charges électrostatiques qui pourraient se vérifier pendant le travail.

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE	PIÈCES / PALETTE
TOOL PRO WDA 40 H AS	13411710001	8

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES

Tension-Fréquence	220-240 V~	50/60 Hz
Puissance maximale	W	1350
Puissance nominale	W	1100
Puissance maximale de la prise de l'appareil	W	2400
Type de filtre principal	Filtre plat en PTFE (classe M) + Filtre à cartouche HEPA (classe H)	
Surface filtrante (filtre plat)	m ²	0,5
Surface filtrante (filtre à cartouche classe de filtration H)	m ²	0,8
Système de nettoyage du filtre	NONSTOPVAC!	
Débit air	l/s	76
Dépression	mbar	250
Capacité réservoir	l	41
Capacité utile	l	26
Capacité sac filtre	l	20
Code IP	IPX4	
Classe de poussière	H	
Diamètre des accessoires	mm	21 - 29 - 33 - 36 - 38
Longueur câble	m	7
Poids (sans accessoires)	Kg	21
Dimensions	mm	625x385x545

ACCESSOIRES FOURNIS

MODÈLE	CODE
Tuyau flexible antistatique Ø 33 - 4 m	6010530
Rallonge chromée 0,5 m (*)	2511500
Embout pour sols poussière P340 antistatique Ø 36	6010042
Manchon de raccordement antistatique Ø 33	2511406
Suceur plat antistatique Ø 36	2511640
Bouchon d'embut de raccordement	2001817
Filtre plat en PTFE (classe M)	2512772
Filtre à cartouche HEPA (classe H)	6895010
Sac filtre fleece l 20	---

ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE
Tuyau flexible antistatique Ø 29 - 4 m	6010531
Tuyau flexible antistatique Ø 29 - 4 m (COMBI)	6010548
Tuyau flexible antistatique Ø 29 - 5 m (COMBI)	6010543
Tuyau flexible antistatique Ø 29 - 7 m (COMBI)	6010544
Tuyau flexible antistatique Ø 29 - 10 m (COMBI)	6010549
Manchon de raccordement conducteur Ø 29	2511398
Accouplement à manchon conducteur Ø 33-32	2501244
Tuyau flexible Ø 38 - 4 m	6010536
Suceur sol liquide V340 Ø 36	6010046
Kit COMBI	6689163
Remote Control Kit	6689165
Adaptateurs pour caisse à outils	6689164
Poignée de transport	6340100
Sac PE	3001203
Sac filtre fleece l 20 x 10	3001039



CAPACITÉ ÉLEVÉE



PANNEAU DE COMMANDES



NONSTOPVAC!



FILTRE PLAT EN PTFE



FILTRE À CARTOUCHE HEPA



SAC PE (EN OPTION)



KIT COMBI (EN OPTION)



ACCESSOIRES ANTISTATIQUES

(*) 2 en accessoires fournis

