

# VC2211MX1

## Aspirateur classe M 1050W



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1050 W
Puissance maximale à connecter	2600 W
Débit	3.5 m³/min
Dépression maximale	220 mbar
Volume brut du réservoir	22 l
Capacité du réservoir - poussières	22 l
Capacité du réservoir - liquides	17 l
Surface du filtre	4500 cm²
Nettoyage automatique du filtre	✓
Longueur tuyau	3,5 m
Longueur cordon d'alimentation	5 m
Type de cordon	H07RN-F 3G1,5mm²
Pression sonore (L <sub>PA</sub> )	73 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	2,5 dB(A)
Convient pour classe de poussière	M
Degré de pénétration poussières	<0,1 %
Classe de protection électrique	I
Classe d'étanchéité	IP X4
Dimensions (Lo x La x H)	552 x 398 x 569 mm
Poids sans câble (EPTA)	16,3 kg

EAN: 0088381698191

CB-173



### AVANTAGES D'UTILISATION

- Aspirateur industriel ayant une efficacité de filtration de min. 99.9%, destiné à l'évacuation de poussières moyennement nocives avec des concentrations admissibles de >0.1 mg/m³ telles que les poussières de la peinture, de quartz, du plâtre...
- Contrôle de la vitesse d'air en fonction du diamètre de tuyau, avec signal sonore quand la vitesse tombe en dessous de 20m/s.
- Filtration à trois étapes par préfiltre en tissu, filtre mousse et filtre cartouche en polyester.
- Nettoyage automatique du filtre sans interruption de l'aspiration: toutes les 10 secondes, l'un des filtres est soufflé par contre-pression tandis que l'autre continue à aspirer.
- Système by-pass assurant un refroidissement fiable du moteur, même en cas d'une obstruction complète du tuyau.
- Démarrage automatique commandé par l'outil raccordé; l'aspirateur continue à tourner pendant 6 secondes après l'arrêt de l'outil afin d'évacuer les dernières poussières.
- Grâce à la puissance connectable de 2600W (2400W à puissance d'aspiration maximale) et aux deux tuyaux et les divers manchons livrés avec la machine, cet aspirateur se prête à l'extraction directe des poussières de quasiment toutes les machines Makita, et ce sans adaptateurs supplémentaires.
- La construction spéciale du manchon d'entrée permet d'utiliser des sacs à déchets standards (largeur minimale 70 cm) pour la collection des poussières, offrant ainsi une solution économique pour un vidage facile et propre.
- Le filtre cartouche est lavable.
- Lors de l'aspiration d'eau et/ou de poussières humides, aucun changement de filtre est nécessaire.
- Débit réglable évitant le 'collage' des ponceuses et permettant de réserver plus de puissance à l'outil raccordé.

### ACCESSOIRES STANDARD

- sac collecteur en plastique, pré-filtre, filtre mousse, adaptateur d'aspiration, filtre plissé, tuyau d'aspiration 28mm 3,5m, brosse d'aspiration, tuyau d'aspiration 38mm 2,5m, embout plat, tube d'aspiration coudé, tube d'aspiration droit, adaptateur d'aspiration, adaptateur d'aspiration