Trakita

Aspirateur 15 I VC2012L

1000 W 210 mbar (kit d'accessoires)

Cuve inox et nettoyage Push & Clean

Aspirateur de classe L permet l'aspiration des poussières > 1 mg/m3. Aspirateur eau et poussière Moteur By-Pass à refroidissement indépendant Cuve résistante en inox Fonction marche/arrêt automatique outil électrique



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale 1000 W
Volume d'air 3,6 m³/min
Aspiration scellée max. 210 mbar
Longueur du tuyau à vide 3,5 m
Diamètre du tuyau d'aspiration 32 mm
Volume de réservoir brut 20 L
Système de nettoyage manuel du filtre ✓

Poids net du produit 7,0 kg

Dimensions du produit (L x I x H): 371 x 390 x 495

Classe de poussière

Charge connectable à la prise 2600 W d'alimentation max.

Capacité du réservoir de poussière

Capacité du réservoir pour les liquides

Assemblage de sac de poussière

Cordon d'alimentation

15 L

12 L

5,0 m

Niveau de puissance sonore (I wa) 72 dB(A)

Code EAN 0088381684767

Lien vers la page web produit - www.makita.fr





PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

P-70219

Filtre pour aspirateur

P-72899

Lot de sacs en tissu pour aspirateurs

P-81739

Tuyau d'aspiration pour aspirateurs

P-81789

Buse de sol66 x 300 mm

W107409979

Titulaire

W14295

Brosse universelle

0

P-70297

Lot de sacs plastiques de

a Pi

P-72942

Tube d'aspiration 35 x 520 mm, 2 pcs

0

P-81745

Adaptateur

1

W107402706

Brosse mixte plancher et tapis pour

8

W107409980

Boîte aux accessoires

1

W29541

Suceur plat

ACCESSOIRES OPTIONNELS

192349-3

Adaptateur d'aspiration 25-25

417765-1

Adaptateur d'aspiration 22

P-70219

Filtre pour aspirateur

P-70465

Brosse combinée 260 mm

P-72942

Tube d'aspiration 35 x 520 mm, 2 pcs

P-81745

Adaptateur

W107409979

Titulaire

(A)

195548-6

Adaptateur de joint Ø 25 / 37 mm

424379-9

Cuff avant Ø24mm

0

P-70328

Kit d'aspiration

4

P-72899

Lot de sacs en tissu pour aspirateurs

-81739

Tuyau d'aspiration pour aspirateurs

P-81789

Buse de sol66 x 300 mm

W107409980

Boîte aux accessoires