

Chargeur



COB17N.FLD.0230A/H
Co-botic 1700
Drop & Go avec
base de recharge



K.1.S.123.0020.2/F
Base de recharge
pour co-botic 1700



K.1.S.123.0015.0/F
Kit assemblé
brosse rouleau
0,08 mm



123.0018,2
Brosse latérale
Gauche

Pièces de rechange



123.0014.0/F
Boîtier de la
brosse principale



S.123.0005.0/F
filtre
une seule pièce



S.123.0002.0
Assy est joint



S.123.0003.797
Couverture traiter



123.0042.2/F
Outil de nettoyage



123.0110,0
Poubelle



SECTION 123.0006.2
Pare-chocs



S.123.0007.0/F
Ventilateur
aspirant



123.0031,2
Logement
supérieur



123.0038,2
Fond de plaque de
recouvrement



123.0001,2
Panneau supérieur



S.123.0008.2/F
roue motrice
Gauche



S.123.0009.2/F
roue motrice
Droite

Batteries



123.0013,0
Batterie
5200 mAh



123.0013,1
Batterie
6700 mAh



faster



cleaner



greener



safer



better

Spécifications techniques co-botic 1700

Tarif d'électricité	50 W
Tension	14.4 V
Puissance d'aspiration	2700 Pa (surpression automatique) / 1600 Pa (puissance) / 1200 Pa (standard) / 600 Pa (silencieux)
Autonomie maximale de la batterie pour un cycle de nettoyage unique	250 minutes
Temps de charge	240 minutes (0 % -> 100 %) / 120 minutes (20 % -> 80 %)
Niveaux sonores	73 dB / 67 dB / 65 dB
Vitesse maximale	0,3 m/s
Chute maximale pour les capteurs de détection de falaise	20 mm
Pente maximale	Quinze degrés
Volume du bac à poussière (interne)	238 ml
Brosse principale RPM	Mille trois cents tours par minute
Brosse latérale RPM (nettoyage)	230 ± 15 % tr/min
Brosse latérale RPM (conduite vers le chargeur)	120 ± 15 % tr/min
Batterie	16,8 V / 5200 mAh
Dimensions	350 x 350 x 98 mm
Poids	3,4 kg



Moteur à vide non compris.

