







GC-CL 18 Li E-Solo

Référence produit: 3433532

Numéro d'identification: 21021

Code EAN: 4006825610246

Le souffleur sans fil GC-CL 18 Li E Solo est un outil puissant et efficace pour le nettoyage rapide et agréable des terrains et des recoins. Le variateur électronique permet de régler avec précision la puissance de soufflerie, selon les besoins. Il est livré sans batterie, ni chargeur.

Caractéristiques et bénéfices

- Variateur électronique
- Poignée à revêtement tendre "Softgrip" pour un travail confortable
- Petit et maniable
- Poids léger
- Vitesse du souffle d'air de 210km/h
- Livré sans batterie et sans chargeur (disponibles séparément)

Données techniques

12000 min^-1 - Vitesse à vide (ralenti) - Volume d'air maximum 105 m³/h - Vitesse d'air soufflé 210 km/h

Données logistiques

- Poids du produit 1.33 kg - Poids brut a l'unité 1.91 kg

- Dimension du packaging unitaire 490 x 155 x 182 mm

- Unité par carton de suremballage 8 Pieces - Poids brut du carton d'exportation 15.55 kg

- Dimension du carton de sur-emballage 635 x 505 x 385 mm - Unité par container (20"/40"/40" HC) 1560 | 3200 | 3840

















Accessoires disponibles



4,0 Ah Power X-Change Battery Référence produit: 4511396 Code EAN: 4006825610376 Einhell Accessory





Power X-Twincharger 3A Charger Référence produit: 4512069 Code EAN: 4006825629729 Einhell Accessory



5,2 Ah Power X-Change Plus Battery Référence produit: 4511437 Code EAN: 4006825616606 **Einhell Accessory**



2,0 Ah Power X-Change Référence produit: 4511395 Code EAN: 4006825610369 Einhell Accessory



18V 4,0Ah PXC Starter Kit A1 PXC-Starter-Kit Référence produit: 4512042 Code EAN: 4006825613704 Einhell Accessory



18V 3,0 Ah Power-X-Change 1 Battery Référence produit: 4511341 Code EAN: 4006825590593 Einhell Accessory



18V 2,0Ah PXC Starter Kit PXC-Starter-Kit Référence produit: 4512040 Code EAN: 4006825613681 Einhell Accessory

Autonomie des batteries

Un accumulateur pour tous les cas	Soufflage ¹ (min.)	Soufflage² (min.)
1.5 Ah	180	10
2.0 Ah	240	14
2.5 Ah	300	16
3.0 Ah	390	20
4.0 Ah	480	26
5.2 Ah	660	40
6.0 Ah	720	42
8.0 Ah	960	52

Configuration de test:

- 1) Vitesse électronique min.
- 2) Vitesse électronique max.