

EV3213

Scarificateur 1300 W 32 cm

Discret, puissant et robuste. Idéal pour les jardins de petite et moyenne surface

Code EAN : 4002829824320

DOLMAR



DOLMAR est une marque *Makita*



AVANTAGES PRODUIT

- Interrupteur poignée sécurité (homme mort) : coupure moteur dès le relâchement
- Réglage de la profondeur de coupe centralisé sur 5 positions
- Protection contre les surcharges, les sous-charges et la surchauffe.
- Grâce à sa poignée pliable, le transport et le stockage sont facilités

- Poignée ergonomique Soft Grip pour une meilleure prise en main

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Lame pour scarifier (652024718)
Lame pour ratisser (652024719)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

| | |
|--------------------|--------|
| Puissance nominale | 1300 W |
| Voltage | 220 V |

Régime

| | |
|----------------|-------------|
| Vitesse à vide | 3000 tr/min |
|----------------|-------------|

Capacité de tonte

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Positions de hauteur de coupe | 5 |
| Largeur de coupe | 32 cm |
| Surface conseillée | 250 m ² |
| Profondeur de travail | -10/ -5/ 0/ 5/ 10 mm |
| Capacité du bac de ramassage | 30 litres |

Châssis

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Matériau du carter de coupe | plastique |
|-----------------------------|-----------|

Outillage à utiliser

| | |
|--------------------|----|
| Nombre de couteaux | 10 |
|--------------------|----|

Fonctions et équipement

Niveaux d'exposition et de vibrations

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Taux de vibration triaxial (a_h) | 4,513 m/s ² |
| Marge d'incertitude bruit (K) | 2,5 dB (A) |
| Marge d'incertitude vibration (K) | 1,5 m/s ² |
| Pression sonore (L _{pa}) | 88,5 dB (A) |
| Puissance sonore (L _{wa}) | 97,25 dB (A) |
| Puissance sonore garantie | 99 dB (A) |

Général

| | |
|---------------------|-------|
| Poids net EPTA | 12 kg |
| Classe d'étanchéité | IP X4 |

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 652024718 Lame complète pour scarifier

Charbon : 652023960