# DJR360Z

Scie récipro 36 V => 2 x 18 V Li-lon (Machine seule)

BL Motor et alimentation 36 V en 2x18V lui offrent des capacités comparables à une filaire

Code EAN: 0088381806237

















#### AVANTAGES PRODUIT

- Nouveau système d'entraînement : augmente la course de la lame et le rendement.
- Nouveau système d'entraînement : réduit les déviations de la lame et les vibrations.
- Guidage de la tige plus robuste.
- Sabot renforcé et plus rigide.
- Moteur sans charbon: usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- Frein électrique : arrêt de la lame instantanée
- Bouton de sécurité pour prévenir l'activation accidentelle de la gâchette
- Changement de lame sans outil
- Réglage du sabot sans outil.
- Interrupteur à variateur de vitesse, facile à actionner à deux doigts
- 2 vitesses de coupe afin d'adapter la vitesse au matériau travaillé
- Éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- Crochet de suspension.
- Poignées à revêtement Soft Grip pour plus de confort

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

#### **Puissance**

Puissance de sortie 1250 W

36 V => 2 x 18 V Tension

**Batterie** 

I i-lon Composition chimique batterie Nombre de batteries fournies 0

Batt. compatibles BL1815N,BL1830,BL1840,BL185

Cadence

Cadence de coupe V1 0 à 2300 cps/min Cadence de coupe V2 0 à 3000 cps/min Cadence de coupe maximale 3000 cps/min

Amplitude du mouvement

Longueur de course 32 mm

Capacité de coupe

255 mm Capacité de coupe (bois) Capacité de coupe (tube acier) 130 mm

## Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax coupe de bois (a<sub>b</sub>) 16.5 m/s<sup>2</sup> Marge d'incertitude (K) 3 m/s<sup>2</sup> Pression sonore (Lpa) 85 dB (A) Puissance sonore (Lwa) 96 dB (A)

Général

448 x 116 x 243 mm Dimensions (L x I x h)

Poids net EPTA 4,2 kg