

**DEWALT****Scie circulaire DCS576 | ELU410**

LE



Batterie 54 V 6 Ah XR FlexVolt. Moteur à fort couple assurant une bonne longévité et donnant la puissance nécessaire sur chantier et à l'atelier. Construction robuste pour peu de vibration

GARANTIE  
3  
ANS

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Livré(e) avec	2 batteries, chargeur et coffret T-STAK
Garantie	3 ans sous conditions
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	5800
Poids (en kg)	3,700
Diamètre de l'alésage (en mm)	30
Capacité coupe sans rail (90°/45°) (mm)	61 / 43
Capacité coupe avec rail (90°/45°) (mm)	57 / 39
Capacité de la batterie (Ah)	6
Tension d'alimentation (en V)	54
Type de batterie	Li-Ion
Diamètre de lame (en mm)	190

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

Code article Trenois Decamps	ELU410
Référence fabricant	DCS576T2-QW DCS576T2-QW
Marque	Dewalt
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>907,49€ HT</b>



► [Voir la fiche technique](#)