

# 561712

## Scie circulaire plongeante sans fil

### TSC 55 REB-Plus Li



#### Caractéristiques



#### Points forts

- Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- Concept de deux batteries indépendantes : fonctionnement soit avec deux batteries 18 V (36V) pour une puissance maximale, soit avec une seule batterie 18 V, pour plus de légèreté
- Moteur EC-TEC doté d'une vitesse élevée pour une qualité parfaite de coupe et un travail rapide
- Sac récupérateur pour une atmosphère exempte de poussière et un travail sain
- Nouvelle génération FastFix pour un changement encore plus simple et rapide de lame et des travaux adaptés au matériau

#### Principales utilisations

- Coupes en profondeur précises jusqu'à une épaisseur de 55 mm
- Mise à longueur parfaite des portes intérieures avec un rail de guidage
- Découpes d'évidements dans les portes et plans de travail de cuisine
- Mise en place de joints de dilatation dans les parquets et d'ajourages
- Coupe de matériaux pour plaques

#### Equipement standard

- 2 batteries Li-Ion 5,2 Ah
- chargeur TCL 3
- lame de scie circulaire denture fine HW W48
- sac récupérateur de poussière
- pare-éclats
- lucarne de visée
- clé de service

#### Emballage



en SYSTAINER SYS 5 T-LOC

#### Caractéristiques techniques



Tension de la batterie	18/36	V
Régime à vide	2650-3800/5200	min-1
Ø de lame	160	mm
Plage angulaire	-1-47	°
Profondeur de coupe à 45°	0-43	mm
Ø raccord d'aspiration	27/36	mm
Capacité batterie	5,2	Ah
Poids 1x18V/2x18V	4,6/5,3	kg