



Scie portative HBE400

Profondeur maximale de coupe 150 mm



Lame de scie de 405 mm offrant une profondeur maximale de coupe de 150 mm et une fonction de coupe à ras avec les accessoires en option



Moteur électrique de 3,2 kW doté d'une électronique intégrée



Raccord intégré pour aspirateur permettant un travail propre et sans poussière

La HBE400 est une scie portative de 3,2 kW offrant une profondeur maximale de coupe de 150 mm. En combinaison avec le kit d'accessoires, cette scie portative s'avère idéale pour les coupes à ras.

Ce modèle est tout aussi adapté aux applications à sec que sous arrosage et il permet de travailler proprement grâce au raccord intégré pour aspirateur. Sa conception compacte, son faible poids et ses roues de guidage

démontables assurent à l'opérateur une manipulation et un guidage aisés de la machine. L'entraînement électrique de 230 V permet une grande polyvalence d'utilisation, à l'intérieur comme à l'extérieur.

Système et accessoires

Caractéristiques techniques

Lame de scie

| | |
|------------------------------|---------|
| Profondeur maximale de coupe | 150 mm |
| Ø max. de la lame de scie | 405 mm |
| Ø de l'arbre porte-lame | 25,4 mm |

Entraînement

| | |
|------------------------------|------------------|
| Entraînement / moteur | Electrique |
| Tension nominale / fréquence | 230 V / 50-60 Hz |
| Puissance | 3,2 kW |

Dimensions et poids

| | |
|---------------------|--------|
| Longueur | 735 mm |
| Largeur | 259 mm |
| Hauteur | 365 mm |
| Poids (sans anneau) | 9,1 kg |

Système et accessoires

Scie portative HBE400

| | |
|----------|-------------------------------|
| 10991700 | Scie portative HBE400 / 230 V |
|----------|-------------------------------|

Accessoires

| | |
|----------|--|
| 10998741 | Flasque pour coupe à ras (Plan de perçage 7M243) |
| 11000583 | Capot de protection pour coupes à ras |

Recommandation d'outils

| | |
|----------|--|
| 34462050 | PREMIUM DCU TGD® Disques diamantés pour sciage à sec |
|----------|--|