



## Scie portative HBE400\*\*\*

Profondeur maximale de coupe 150 mm



Lame de scie de 405 mm offrant une profondeur maximale de coupe de 150 mm



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. 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 maximal de la lame de scie | 405 mm  |
| Arbre porte-lame             | 25,4 mm |

## Entraînement

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Entraînement / Moteur | Électrique       |
| Tension / Fréquence   | 230 V / 50-60 Hz |
| Puissance             | 3,2 kW           |

## Dimensions et poids

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

## Système et accessoires

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