

Safe Cut



Breveté

La scie à pierres la plus propre et la plus sûre

- Découpe à sec avec aspiration de la poussière
- Aucun risque d'accident grâce au capot fermé
- Serrage automatique lors de la fermeture du capot
- Travail rapide grâce à l'avance automatique de la scie

Safe Cut – la scie à pierres la plus rapide pour découper pierres naturelles et en béton

Vous connaissez les inconvénients des scies à découpe mouillées:

- A cause des projections d'eau on ne peut pas placer la scie à l'endroit où l'on travaille ce qui entraîne des déplacements.
- La poussière de béton mouillée agit sur les mains comme du papier émeri.
- Travail désagréable s'il fait froid.
- Nettoyage coûteux de la scie prenant beaucoup de temps et obligeant à traiter l'eau usée.
- Disparition des marquages sur les éléments découpés.

Avantages de Safe Cut versus scies traditionnelles:

- La découpe propre et à sec avec l'aspiration intégrée peut avoir lieu directement sur le lieu de travail. Il est aussi possible de découper plusieurs pierres à la fois.
- L'avance automatique de la scie permet à l'opérateur de faire autre chose pendant la coupe et gagne du temps.
- La fermeture du capot avant le début de la découpe écarte tout risque pour l'opérateur. Le capot sert à la fois comme dispositif de serrage et empêche la dispersion de poussière.
- Temps de montage rapide.
- La découpe se fait par le bas ce qui facilite et rend plus sûre la découpe d'angles.
- Le Safe Cut peut être facilement roulé, transporté et assemblé par une personne seule.



Données techniques

Lame de scie	Ø 305 mm
Profondeur de coupe	20 - 100 mm
Longueur de coupe	600 mm
Nombre de tours	5.000 1/min
Puissance	3,6 kW
Alimentation électrique	230 V - 50 Hz avec câble de 5 m, fiche et aspirateur

Référence	Type	Dimensions	Poids
170 100	Safe Cut - appareil de base avec lame de scie et aspirateur, prêt à l'usage	L x B x H 1,25 x 0,92 x 1,09 m	150 kg
170 501	LB 300 - Lame de scie diamant pour découpage à sec du béton, du granit, ...	Ø 305 mm	