



SCIE SUR TABLE



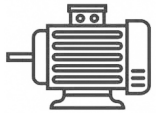
BS650

Sécurité
Anneau de levage central



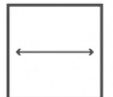
Robustesse
Châssis mécano soudé en tube galvanisé

Pratique
Ø disque 650 mm

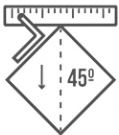


5,5 kW

Pratique
Prise avec inverseur de phase



500 mm (760 mm)



Butée de coupe orientable (0° à 45°)

Pratique
Bac à eau Amovible galvanisé



260 mm



Règle d'appui



Sécurité
4 roues de transport dont 2 avec frein



Table coulissante



Double arrivée d'eau pour une meilleure qualité de coupe



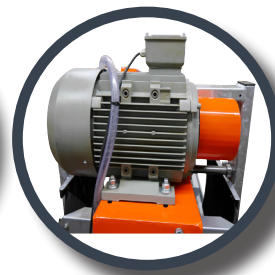
Anneau de levage central



4 roues de transport dont 2 avec frein



Commutateur de démarrage étoile triangle



Moteur électrique, puissant et robuste 5,5 kW - 400 V



Scie de maçon châssis galvanisé pour la coupe de matériaux de construction de grande dimension

La BS650 est une scie robuste et puissante, conçue pour une utilisation sur chantier ou sur sites industriels.

La solution durable pour les utilisateurs professionnels exigeants.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES :

GÖLZ sait ce dont les utilisateurs professionnels ont besoin. La scie de maçon BS650 impressionne par une multitude de détails pratiques.



- ▶ Moteur puissant et robuste triphasé 400 V puissance 5,5 kW.
- ▶ Bac à eau galvanisé amovible, capacité 70 litres.
- ▶ Pompe à eau à induction ne demandant aucune maintenance.
- ▶ Double arrivée d'eau pour une meilleure qualité de coupe.
- ▶ Pour tout type de brique et matériaux de chantier comme la pierre naturelle, le marbre, le granit etc.
- ▶ Tête de coupe à rappel par ressort réglable en hauteur.
- ▶ Châssis mécano soudé en tube galvanisé.
- ▶ Table de coupe guidée par roulements à billes.
- ▶ Construction massive rendant la machine stable et robuste
- ▶ Entraînement par courroie trapézoïdale.
- ▶ Kit outils et mode d'emploi inclus.
- ▶ **Attention branchement avec câble triphasé + neutre 3P+N+T 16A étanche (Non fournie) - [5G2,5mm²]**

BS650

| | |
|--|-----------------------------|
| Moteur | Électrique, 400 V, 50-60 Hz |
| Puissance | 5,5 kW |
| Puissance absorbée | 5 500 W |
| Degré de protection | IP 54 |
| Régime de l'axe de coupe | 1040 min-1 |
| Pompe à eau | 230 V, 50 Hz, 75 Watt |
| Niveau de la puissance sonore selon ISO EN 3744 | 91 dB(A8) |
| Niveau de la pression sonore, mesuré de la place de l'opérateur selon ISO EN 11201 | 80 dB(A) |
| Vibration (EN 50144) | 2,5 m/s ² |
| Châssis | Acier galvanisé |
| Bac à eau | 70 L |
| Indicateur de coupe Laser | Non |
| Diamètre du disque Max | 650 mm |
| Diamètre d'alésage | 60,0 |
| Profondeur de coupe (max) | 260 mm |
| Longueur de coupe (max) : | 500 mm (760 mm) |
| Coupe biseau | Non |
| Dimensions Table de coupe (Lxl) | 610 x 670 mm |
| Dimensions (L x l x H) | 1 600 x 800 x 1 500 mm |
| Poids | 230 kg |
| EAN | 4026189053046 |
| Code article | 0282 650 1000 |



N'utilisez qu'un câble d'extension à 5 fils avec conducteur de protection et une section efficace (5G2,5mm²).



Vérifier le montage correct du disque (sens de rotation, serrage, alésage).

Découpe à l'eau de tous matériaux de construction avec disques diamantés adaptés : Marbre, pierre, granit, ciment, brique, pavés autobloquants, tuiles, dalles en béton lavé ou non...).



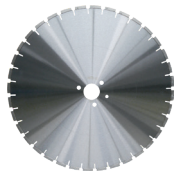


PRODUITS ET ACCESSOIRES ASSOCIÉS

Nous recommandons l'utilisation de nos disques diamantés pour votre BS650

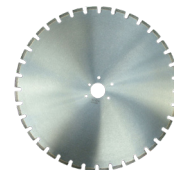
DISQUES BRIQUE/PORONTON

BS30 Abrasif Premium

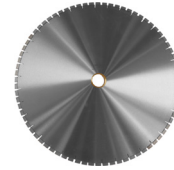


DISQUES GRANIT

SG30 Pierre dure, granit Premium



GRGM Granit Excellence



**Pompe à eau de
rechange avec prise
G535C**

Réf : 0282 650 0179



**Kit de transport
(chariot élévateur)**

Réf : 0282 650 9035