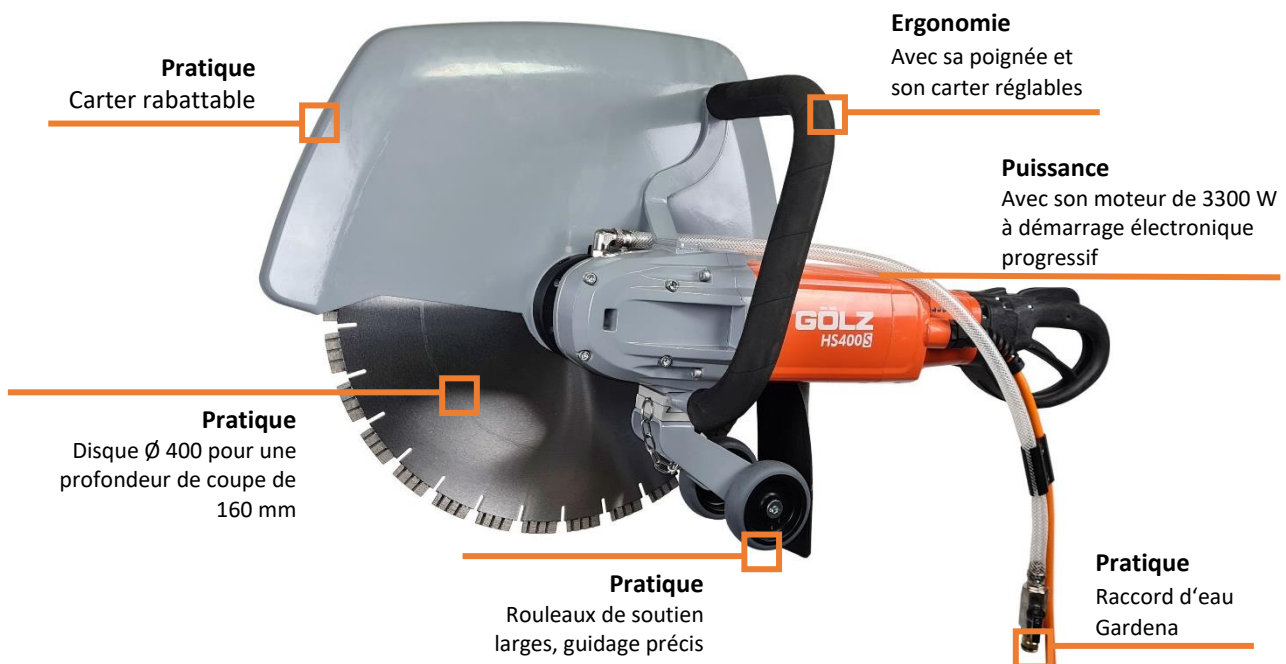


**DÉCOUPEUSE ÉLECTRIQUE**

**GÖLZ – HS400S**



Raccord d'eau  
Gardena



Moteur robuste de  
3300 W



Clé de serrage  
(Inclus)

Scie électrique coupe sous arrosage, Profondeur de coupe 162 mm, la découpeuse pour les professionnels du BTP

- **Système de tronçonnage à eau puissant, adaptable pour la coupe à sec avec le sabot d'aspiration (accessoire)**
- Disjoncteur thermique
- Système de protection du moteur par charbons rupteurs
- Taquet d'arrêt pour changement aisé du disque
- Carter pleine coupe
- Carter de protection robuste en métal
- Poignée et capot ajustables, machine ergonomique dans différentes positions de travail
- Larges rouleaux d'appui pour un guidage précis
- Poignée pivotante sur 360 ° pour une meilleure ergonomie

# FICHE PRODUIT



Poignée et capot ajustables



Protection anti éclaboussures



Rouleaux de soutien larges, guidage précis



Rouleaux de soutien larges, guidage précis



Moteur électrique 220 V, Puissance 3,3 Kw



Sabot d'aspiration (accessoire), pour la coupe à sec



Poignet pivotante sur 360 ° pour une meilleure ergonomie



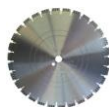
Carter de protection robuste en métal

HS400S	
Moteur :	Électrique 230 V, 50 Hz
Indice de protection moteur :	IP20
Puissance :	3,3 kW
Puissance absorbée :	3300 W
Protection nécessaire :	16 A
Vitesse de rotation du moteur d'entraînement :	4.000 min-1
Pression acoustique au ralenti :	75 dB(A)
Pression acoustique pleine charge :	85 dB(A)
Taux de vibrations :	2,5 m/s <sup>2</sup>
Diamètre du disque maxi :	400 mm
Bride disque de coupe :	Flasque TK60 6 x M6
Alésage du disque :	25,4
Profondeur de coupe (max) :	162 mm
Aspiration des poussières :	Raccord Ø 35 mm
Dimensions (L x l x H) :	698 x 224 x 455 mm
Poids :	11,2 kg
Code article :	HS400S



## ACCESSOIRES

Nous recommandons l'utilisation de nos plateaux diamants pour votre HS400S :



TS35 Béton

GX-UL12 Gamme Excellence

RX1 Béton Granit Excellence

SG35 Granit Turbo Prémium

## OPTIONS



Aspirateur industriel IS1625 :

Code article : 0295 100 1010



Sabot d'aspiration pour la coupe à sec

Code article : HS400SVAC



Réservoirs d'eau sous pression (Capacité 10 litres) :

Cuve en Acier Raccord Gardena

Code article : 0295 010 0021

Cuve en PVC Raccord Gardena

Code article : 0295 010 0043



Réservoirs d'eau autonome à batterie :

WB16E (Capacité 16 litres)

Code article : 0295 150 0590

WB28 (Capacité 28 litres)

Code article : 0295 150 0593

WB50E (Capacité 50 litres)

Code article : 0295 150 0600