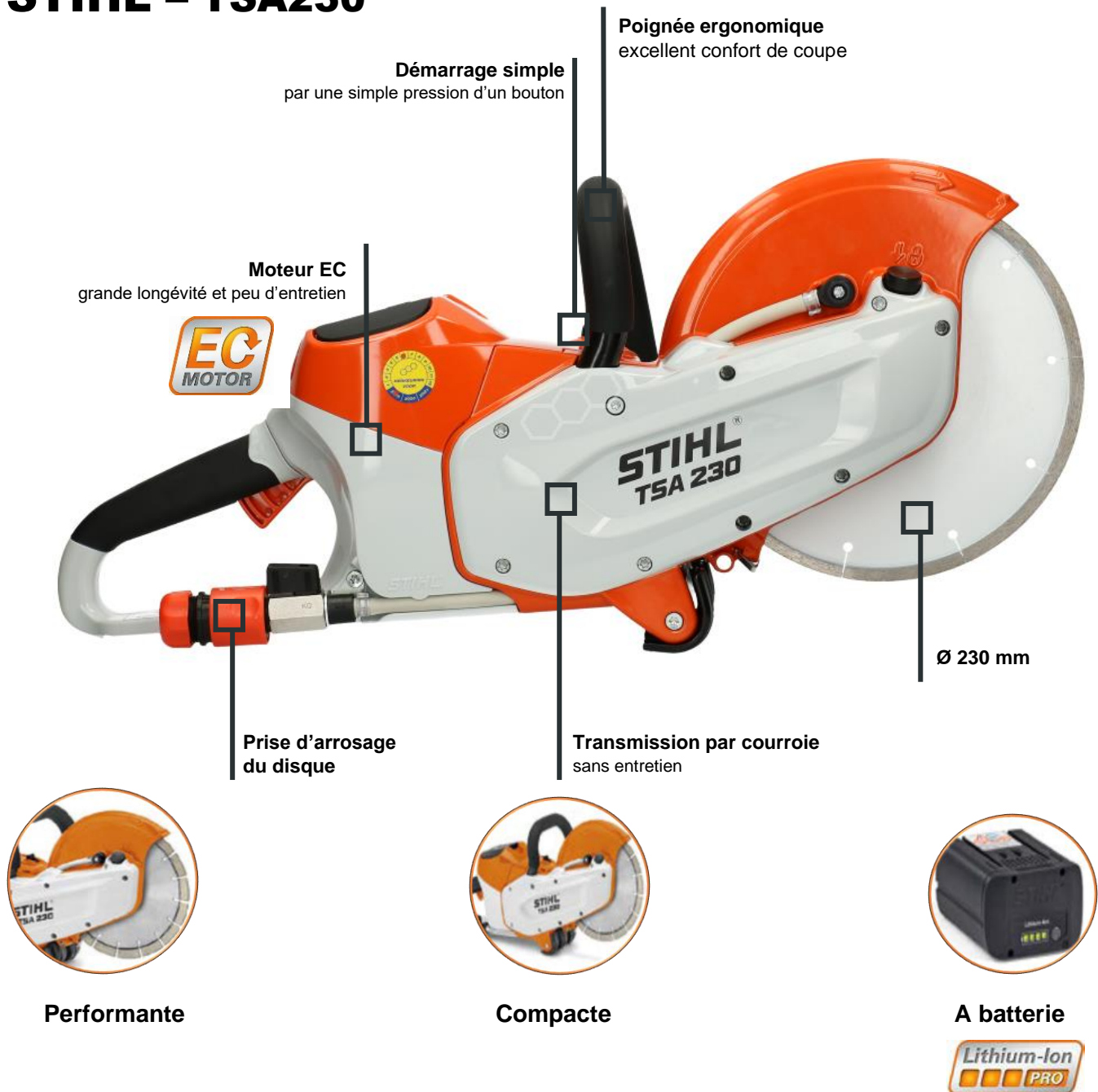


DÉCOUPEUSE À BATTERIE

STIHL – TSA230



La découpeuse à batterie TSA 230 est idéale pour les professionnels du BTP et les paysagistes. Particulièrement légère, elle convainc instantanément par sa surprenante maniabilité. Elle est équipée de :

- ✓ Un disque de 230 mm : il permet des coupes précises jusqu'à 70 mm de profondeur.
- ✓ Un moteur EC : grâce auquel aucune émission de gaz d'échappement n'est produite permettant ainsi une utilisation en toute liberté à l'extérieur comme à l'intérieur.
- ✓ Une fonction de blocage de l'axe.
- ✓ Une prise d'eau destinée à diminuer la quantité de poussière lors de travaux de découpe.

GÖLZ

DIAMANT TOOLS & EQUIPMENT

<https://www.goelz.de/fr>

FICHE PRODUIT



Protection en magnésium.

Le capot protecteur de disque en magnésium coulé sous pression est léger et durable.



Moteur EC.

Moteur à commutation électronique STIHL - garanti d'excellentes performances, une grande autonomie, de faibles vibrations le tout sans usure pour une grande durée de vie.



Poignée ergonomique.

La poignée incurvée ergonomique offre dans chaque position un travail sûr et permet un guidage précis.



Alimentation en eau.

Système d'arrosage en série ainsi la réduction de poussière est optimale. Cela garantit des découpes propres, à l'intérieur comme à l'extérieur. La prise d'eau intégrée à la TSA 230 est facile à utiliser, compacte et ergonomique.



Verrouillage disque.

Un bouton permet de verrouiller et déverrouiller le disque à découper facilement et rapidement.

INFORMATIONS TECHNIQUES



Diamètre du disque	230 mm / 9"
Diamètre d'alésage / diamètre de broche :	22,23 mm
Profondeur de coupe	70 mm
Tension :	36 volt
Technologie batterie :	Lithium-Ion AP-System
Niveau de pression sonore L _{peq} suivant ISO 19432 :	103 dB(A)
Niveau de puissance acoustique L _w suivant ISO 19432 :	114 dB(A)
Taux de vibrations a _{hv,eq} suivant ISO 19432 Poignée gauche :	3,6 m/s ²
Taux de vibrations a _{hv,eq} suivant ISO 19432 Poignée droite :	3,5 m/s ²
Poids à vide, sans disque à découper :	3,5 kg
Code article TSA230 :	4864 011 6600
Capacité nominale Batterie AP300	7,8 Ah
Puissance Batterie AP300	1,8 kg
Autonomie avec une AP 300 S min :	Jusqu'à 22
Poids AP300 :	1,8 kg
Code article AP300 :	4850 400 6570
Intensité de charge AL500 :	12 A
Consommation électrique :	0,6 kW
Temps de charge avec AL500 sur AP300:	Jusqu'à 35 mn
Poids	1,3 kg
Code article AL500 :	4850 430 5700

ACCESSOIRES

Nous recommandons l'utilisation de nos disques diamantés pour la découpe du béton, granit, Acier, PVC et fonte.



Acier/Inox



Béton/Granit/Tuile



Fonte

<https://www.goelz.de/fr>

OPTIONS



Coffret de transport

Réf : 0000 881 5605



Limiteur de profondeur avec extracteur de poussière

Cet accessoire optionnel permet un découpage sec et sans poussière de matériaux minéraux, à l'intérieur comme à l'extérieur.

Réf : 4864 690 0801



Batteries lithium-ion STIHL AP300

La technologie "Lithium-Ion" mise en œuvre par STIHL ne cesse de gagner en importance. Cela tient aux meilleures performances de l'élément et à l'absence d'effet mémoire dans ces batteries, un avantage.

Réf : 4850 400 6570



Chargeur AL500

Grâce à leur système de refroidissement performant, les chargeurs STIHL permettent une charge rapide de votre batterie Lithium-ion en toute sécurité. Tension d'alimentation : 240 V/50 Hz. Compatible avec toutes les batteries STIHL.

Réf : 4850 430 5700



Batterie AR 3000

La batterie dorsale STIHL AR 3000 est puissante pour des temps de fonctionnement très longs. Elle est compatible avec tous les appareils à batterie de la gamme PRO STIHL – en effet, elle peut être raccordée soit directement avec son câble à connexion rapide, soit avec l'adaptateur AP fourni de série avec la batterie AR 3000. Grâce à son capot anti-pluie*, elle s'utilise même en cas de mauvais temps.

Autonomie 95 mn

Temps de charge AL 500 : 160 mn

La batterie STIHL AR 3000 est garantie 2 ans

Réf : 4865 400 6520



Réservoirs d'eau sous pression Raccord Gardena 10 litres

Acier Réf : 0295 010 0021

PVC Réf : 0295 010 0043



Réservoir autonome WB16E

Réf : 0295 150 0590

2 Batterie 18 V rechargeable