



STS-43-EH-23

STONE SPLITTER STS-43-EH-23 Coupe-pavés électrohydraulique

Équipement électro-hydraulique (par simple pression sur un bouton) pour couper les pavés – sans poussière, sans bruit et sans eau polluée ! L'alternative écologique au sciage.

Clivage les pierres par simple pression sur un bouton. Lame réversible triangulaire segmentée rigide en acier trempé, pour les pierres en granit par exemple, différence de hauteur max. 4 mm, longueur minimale de la pierre 180 mm. Le plateau de coupe incliné permet une contre-déouille nette, pour un positionnement précis sans grands écarts.

- Batterie rechargeable intégrée.
- Grande force de fendage de 23 tonnes.
- Graduation intégrée pour le réglage de la hauteur de coupe par manivelle.
- Grandes roues pour faciliter les manœuvres sur les terrains accidentés.
- Poignée rabattable pour un déplacement facile à la main.
- Œillet de suspension pour le transport avec une grue ou un appareil de levage.
- Contrôleur de batterie pour vérifier l'état de charge.
- 4 poignées pour une manipulation facile.
- Un côté de la table d'appui peut être bloqué pour une contre-déouille exacte.



Type	Poids propre (kg)	Largeur Largeur de coupe (mm)	Hauteur pierre/élément (mm)	Force force de fission (kg(daN))	No de commande
STS-43-EH-23	170	430	10 – 220	23.000	51200081

Accessoires :

Type	Description	No de commande
LG-220V/12V	Chargeur, avec limitation du courant de charge et protection contre les surcharges. Boîtier étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau (IP65)	24200152



RSA-25

Adaptateur pour découpes arrondies RSA



Le RSA permet de transformer en quelques secondes toutes les cisailles à pavés courantes dans le commerce en cisailles pour découpes arrondies.

- Désormais, les pavés en béton peuvent également être découpés en arrondi ! Ainsi, les raccords aux couvercles de puits ronds pourront être réalisés, sans effet d'interruption visuelle, de manière précise, rapide, et professionnelle.
- Conçu pour les diamètres extérieurs de puits de 700 à 800 mm environ.
- Maniement aisé: le RSA est simplement glissé entre les deux lames de la cisaille à pavés, aucune fixation requise.
- Protection de surface durable en raison de la galvanisation.

Type	Poids propre (kg)	Largeur Largeur de coupe (mm)	Largeur (mm)	Hauteur pierre/élément (mm)	No de commande
RSA-25	4,36	250	355	50 – 100	41200016