



STS-33



STS-43

STONE SPLITTER STS

Séparateur de dalles et de pavés autobloquants

Les cisailles pour dalles et pavés de Probst – plus de force de fendage avec un effort réduit.

Découpe de pavés ultra simple, sans forcer ! Grâce à l'association parfaite entre la transmission à levier et à excentrique et couteau triangulaire, une énorme puissance de fendage est produite sur toutes les cisailles mécaniques avec une force d'actionnement minimale.

Les pavés peuvent ainsi être séparés facilement et proprement sans poussière, bruit ni eau polluée. Cela n'entraîne pas l'émission de particules fines nocives.

STS-33 / STS-43 : tablette d'appui montée sur ressort, (les deux moitiés sont inclinables) ce qui garantit aussi une coupe arrière exacte sans écarts importants ou irrégularités.

STS-33-F : avec tablette d'appui rigide inclinée, garantissant une coupe oblique constante du pavé.

STS-43-H / STS-65-H : ces modèles sont également adaptés aux bordures en béton ou calcaires arénacés.

STS-43-H / STS-65 / STS-65-H : tablette d'appui montée sur ressort, (une moitié inclinable, une moitié rigide) ce qui garantit aussi une coupe arrière exacte sans écarts importants ou irrégularités.

- Effet de rationalisation considérable, une découpe propre des pavés pouvant souvent remplacer la scie à béton, une alternative longue et coûteuses.
- Découpe propre grâce à un couteau réversible à trois arêtes guidé avec précision.
- Meilleure vue de la ligne de coupe.
- Plus de force de fendage avec un effort réduit.
- L'indicateur de mesure en cm et pouce ainsi que d'angle à 45 degrés sur les deux plaques d'appui accélèrent considérablement le travail.
- Avec galvanisation, pour une protection durable de la surface.

Type	Poids propre (kg)	Largeur Largeur de coupe (mm)	Hauteur pierre/élément (mm)	No de commande
STS-33	41	330	10 – 120	51200075
STS-33-F	41	330	10 – 120	51200076
STS-43	57	430	10 – 120	51200077
STS-43-H	66	430	10 – 300	51200078
STS-65	88	650	10 – 120	51200079
STS-65-H	98	650	10 – 400	51200080