

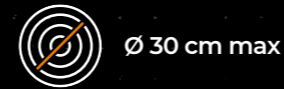
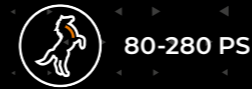
STEINBRECHER

STCM - STCM/HP

Steinbrecher mit Rotor mit feststehenden Werkzeugen für Traktoren bis 280 PS.

Steinbrecher für Traktoren mit 80 bis 280 PS Leistung. Dank seiner großen Eintrittsöffnung erfüllt er höchste professionelle Ansprüche bei der Zerkleinerung von Steinen bis zu einem Durchmesser von 30 cm und einer Arbeitstiefe von bis zu 20 cm.

Die STCM-Reihe bietet Modelle mit einfachem oder doppeltem Antrieb. Sie sind in fünf Breiten erhältlich: 125, 150, 175, 200 und 225. Die STCM kann mit STC/3- oder STC/3/HD- oder STC/3/FP-Werkzeugen ausgestattet werden.



Vollständig geschlossener und staubgeschützter Rahmen zum Schutz des Maschinenantriebs (STCM - STCM/HP)

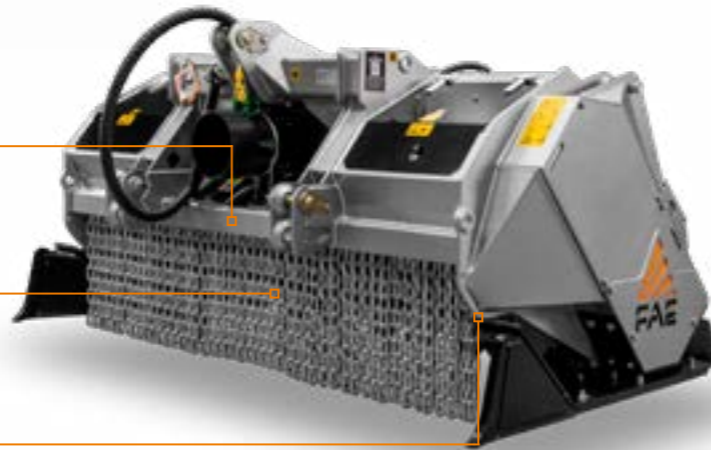
Hydraulisch verstellbare Heckklappe zum exakten Einstellen der Korngröße

Höhenverstellbare Kufen mit Sohlen und Spornen aus Hardox® sie unterstützen die Maschine beim Durchdringen des Bodens

Hydraulische Gegenschneide zur präzisen Korngrößeneinstellung (STCM - STCM/HP)

Vergrößerte Eintrittsöffnung ermöglicht den Eintritt in die Zerkleinerungskammer auch von Steinen auf der Oberfläche

Austauschbare Schutzverkleidungen aus Hardox® für den Einsatz unter extremen Bedingungen und für eine bequeme Wartung



STANDARDAUSSTATTUNG

Vollständig geschlossener und staubgeschützter Rahmen (STCM - STCM/HP)	Zentrale Kardanwelle mit Drehmomentbegrenzer
Hydraulisch verstellbare Heckklappe	Austauschbare Rotornaben aus geschmiedetem Stahl
Austauschbare Verschleißplatten aus Hardox® (STCM - STCM/HP)	Flache, geschweißte Gegenschneiden aus Hardox®
Seitliche Verschleißschutteinrichtungen	Verstellbare hydraulische Gegenschneide aus Hardox® (STCM - STCM/HP)
Angeschraubte austauschbare Schutzketten (STCM - STCM/HP)	Verstellbare Gegenschneide aus Hardox® (STCM/ST)
Austauschbare Schutzketten (STCM/ST)	Verstellbare Kufen
Keilriemenantrieb (STCM - STCM/HP)	Austauschbare Verschleißsohlen für Kufen aus Hardox®
Riemenantrieb (STCM/ST)	Gleitkufen
Getriebe mit Freilauf	Kardanwellenstütze für abgestellte Maschine

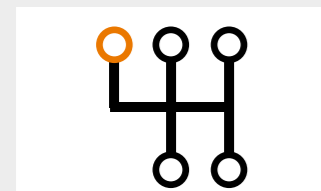
OPTIONS

Zylinder für hydraulischen Oberlenker	Seitenplatten zur zusätzlichen Verstärkung (STCM - STCM/HP)
Dosierschild	Möglichkeit, den Rotor mit optionalen Fräsworkzeugen auszurüsten
Planierschild (Straßenbaukit) (STCM - STCM/HP)	

MODELL	STCM/ST 125	STCM 150	STCM 175	STCM 200	STCM 225	STCM/HP 200	STCM/HP 225
Traktorleistung (PS)	80 - 110	150 - 220	160 - 220	170 - 220	180 - 220	200 - 280	200 - 280
Zapfwelle (U/min)	540-1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Arbeitsbreite (mm)	1340	1584	1824	2064	2304	2064	2304
Gesamtbreite (mm)	1760	2020	2260	2500	2740	2500	2740
Gewicht (kg)	1850	3000	3250	3550	3800	3600	3840
Rotordurchmesser (mm)	550	550	550	550	550	550	550
Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)	300	300	300	300	300	300	300
Maximale Arbeitstiefe (mm)	200	200	200	200	200	200	200
Anzahl Werkzeuge typ STC/3+STC/3/HD	26+4	32+4	38+4	42+4	48+4	42+4	48+4

Die Daten beziehen sich auf die Maschine ohne Sonderausstattung. Die technischen Daten sind Richtwerte, nicht bindend und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



Möglichkeit den Antrieb zwischen 540/1000 U/min zu wählen (STCM/ST)



Planierschild (Straßenbaukit) für die Instandhaltung von Schotterwegen (STCM - STCM/HP)



Zylinder für hydraulischen Oberlenker zur optimalen Steuerung der Arbeitstiefe



Dosierschild zum Nivellieren des zerbrochenen Materials



WERKZEUG STC/3 (standard)



WERKZEUG STC/3/HD (optional)



WERKZEUG STC/3/FP (optional)



WERKZEUG STC/3/HD (Räumzahn)