

KOMBINIERTER SCHARGRUBBER FINISHER

- Die Maschine kombiniert mehrere Arbeitsgänge in einem Durchgang: oberflächliche Tiefenlockerung, tiefe Bodenauflockerung, anschließende Einebnung und Verdichtung
- Non-Stop hydropneumatische Überlastsicherung für die Scharsäulen
- Arbeitstiefe bis zu 35 cm, hydraulisch einstellbar durch Verstellung der Deichsel und der hinteren Stützwalze
- Maximaler Materialdurchsatz durch Anordnung der Pflüge in 3 Reihen und Vergrößerung des Pflugabstandes
- Integrierte Achse für bessere Manövrierfähigkeit und gleichmäßige Belastung während der Arbeit
- Große Auswahl an Stützwalzen: Rohrwalze, DDL, Cracker, U-Walze und Doppel-U-Walze
- Robuster Rahmen aus hochfesten Materialien
- Einfache Wartung dank der minimalen Schmierpunkte



Typ
halb aufgesattelt, hydraulisch
klappbar (Modelle 400 und 520)



Arbeitsbreite
3, 4,15 und 5,4 m



Arbeitsgeschwindigkeit
bis zu 10 km/h



Arbeitstiefe
bis zu 35 cm



Scheibendurchmesser
510 mm



Scharsäulensicherung
Nonstop
hydropneumatisch



Einsatzzweck der Maschine
flache und tiefe
Bodenbearbeitung

TECHNISCHE DATEN

	300	400	520
Arbeitsbreite [cm]	300	415	540
Transportbreite [cm]	300	280	280
Min. Traktorleistung [PS]	190	240	300
Anzahl der Scheiben / Scheibendurchmesser [mm]	22 / 510	32 / 510	44 / 510
Anzahl der Scharsäulen/ Scharsäulenabstände [mm]	9 / 325	13 / 310	17 / 310
Anzahl der Nivellierscheiben / Stifte	8	10	12
Max. Arbeitstiefe [cm]	35	35	35
Abmessungen der Achsreifen	19/45-17	550/45-22,5	550/45-22,5
Gewicht * [kg]	3300 - 4000	4900 - 5700	5600 - 6500
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	6-10	6-10	6-10
Aufhängung (Standard)	Drehöse 51 mm		

WWW.SMSCZ.CZ

SMS CZ s. r. o. / U Saské brány 12, Rokycany, 337 01 / smscz@smscz.cz / +420 371 722 137

f @smscz.machinery

ig @smscz_machinery



Funded by
the European Union