



## Passive Geräte für Stockräumbearbeitung

Universalwerkzeuge zur Bodenbearbeitung und -kultivation von Stockräumbstreifen der Wein- und Obstgärten, ohne Auslenkung zwischen Pflänzlingen, als selbstständig Gerät oder in Kombination, für alle Ostraticky Geräteträger verwendbar.

Scheibenpflug - 1-Scheibe, 1-Gelenk				
Typ	DISKPL113Zx	DISKPL113Hx	DISKPL114Zx	DISKPL114Hx
Arbeitsbreite [cm]	0 – 12, nach Drehwinkel			
Scheibe [mm]	ø360, gezahnt	ø360, glatt	ø410, gezahnt	ø410, glatt
Stielmaße [mm]	70x20 / 60x20			
Länge [cm]	36		41	
Breite [cm]	20			
Höhe [cm]	62		64	
Ausführung	universal, anwendbar auf rechte oder linke Seite			
Traktorleistung [kW]	von 10			
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	6 - 12			
Gewicht [kg]	17			

Scheibenpflug - 1-Scheibe, 2-Gelenk				
Typ	DISKPL123Zx	DISKPL123Hx	DISKPL124Zx	DISKPL124Hx
Arbeitsbreite [cm]	0 – 12, nach Drehwinkel			
Scheibe [mm]	ø360, gezahnt	ø360, glatt	ø410, gezahnt	ø410, glatt
Stielmaße [mm]	70x20 / 60x20			
Länge [cm]	36		41	
Breite [cm]	25			
Höhe [cm]	59		62	
Ausführung	universal, anwendbar auf rechte oder linke Seite			
Traktorleistung [kW]	von 10			
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	6 - 12			
Gewicht [kg]	22			

\* Die aufgeführten technischen Daten sind informativ, der Hersteller behält sich das Recht vor, Konstruktion und Ausstattung der Maschinen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Maschine kann auch nach speziellen Kundenwünschen modifiziert werden.

\*\* Die Arbeitsgeschwindigkeit kann sich je nach den konkreten Arbeitsbedingungen unterscheiden.

Scheibenpflug - 2-Scheibe, 1-Gelenk				
Typ	DISKPL213Z7	DISKPL213H7	DISKPL214Z7	DISKPL214H7
Arbeitsbreite [cm]	20 – 40, nach Drehwinkel			
Scheibe [mm]	ø360, gezahnt	ø360, glatt	ø410, gezahnt	ø410, glatt
Stielmaße [mm]	70x20			
Länge [cm]	36		41	
Breite [cm]	28			
Höhe [cm]	67		70	
Ausführung	universal, anwendbar auf rechte oder linke Seite			
Traktorleistung [kW]	von 10			
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	6 - 12			
Gewicht [kg]	32			

Rollhacke				
Typ	ODVBR12xxx	ODVBR21xxx	ODVBR31xxx	ODVBR41xxx
Arbeitsbreite [cm]	0 – 19, nach Drehwinkel	10 - 27, nach Drehwinkel	19 – 34, nach Drehwinkel	27 – 41, nach Drehwinkel
Sterne [mm]	Ø410 / 10 Speichen			
Stielmaße [mm]	60x20	70x20 / 60x20		
Länge [cm]	47			
Breite [cm]	19	28	37	48
Höhe [cm]	61			
Ausführung	rechtsseitig / linksseitig			
Traktorleistung [kW]	von 10			
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	6 - 12			
Gewicht [kg]	25	33	43	54

\* Die aufgeführten technischen Daten sind informativ, der Hersteller behält sich das Recht vor, Konstruktion und Ausstattung der Maschinen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Maschine kann auch nach speziellen Kundenwünschen modifiziert werden.

\*\* Die Arbeitsgeschwindigkeit kann sich je nach den konkreten Arbeitsbedingungen unterscheiden.

Pflugscharen	Abraumschar „E“		Abraumschar „S“		Anackerschar	
	CS123.06 6000	CS123.06 5000	CS123.06 4000	CS123.06 3000	CS123.06 2000	CS123.06 1000
Ausführung	linke	rechte	linke	rechte	linke	rechte
Arbeitsbreite [cm]	25		25		23	
Stiel [mm]	60x20, gebogen		70x20, gerade		70x20, gerade	
Länge [cm]	29		29		48	
Breite [cm]	33		33		28	
Höhe [cm]	62		59		58	
Traktorleistung [kW]	von 10					
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	6 - 12					
Gewicht [kg]	16		16		19	

Streifenkultivator, mit 2 Gänsefußschare	
Typ	PASKULT2xx
Arbeitsbreite [cm]	28
Scharbreite [cm]	22
Länge [cm]	48
Breite [cm]	32
Höhe [cm]	61
Ausführung	rechtsseitig / linksseitig
Traktorleistung [kW]	von 10
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	6 - 12
Gewicht [kg]	39

\* Die aufgeführten technischen Daten sind informativ, der Hersteller behält sich das Recht vor, Konstruktion und Ausstattung der Maschinen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Maschine kann auch nach speziellen Kundenwünschen modifiziert werden.

\*\* Die Arbeitsgeschwindigkeit kann sich je nach den konkreten Arbeitsbedingungen unterscheiden.