



Hochleistungsmulcher von Cangini mit einem verstärkten Gehäuse sowie geschützten Lagern. Serienmäßig ausgestattet mit Y-Messern mit Mittelklinge oder Schlegeln und einer Stützwalze (Für Modellen TC0-50 und TC0-70 nur mit Druckbegrenzungsventil). Überdruck- und Übermengenventil. Bis max 10 bar Rücklaufdruck, ist kein Leckölleitung erforderlich.



Tons		1,0 - 1,5		1,5 - 3,5		3,5 - 6,5			6,5 - 10,0		10,0 - 15,0			
	MOD.	TC0-50	TC0-70	TC1-60	TC1-80	TC2-80	TC2-100	TC2-120	TC3-110	TC3-130	TC4-110	TC4-130	TC4-150	
A	mm	600	800	600	800	800	1000	1200	1100	1300	1100	1300	1500	
B	mm	720	920	800	1000	980	1180	1380	1280	1480	1300	1600	1800	
C	mm	516	516	640	640	810	810	810	830	830	855	855	855	
D	mm	347	347	461	461	530	530	530	575	575	620	620	620	
kg	Ohne Aufnahme	kg	70	83	100	115	245	270	300	375	412	455	505	540
			Direct	Direct	Direct	Direct	2	2	2	2	3	3	3	
		mm	55	55	80	80	114	114	114	133	133	133	133	
	Min.	l/min	14	14	18	18	28	28	28	55	55	65	65	
	Max	l/min	*	*	90	90	90	90	90	150	150	150	150	
	Max	bar	250	250	250	250	250	250	250	280	280	280	280	
	Max. mit Schlegeln	mm	15-20	15-20	20-30	20-30	40-60	40-60	40-60	60-80	60-80	80-100	80-100	

* Abhängig vom Hubraum des Motors



STANDARD TECHNISCHE DATEN

- 1 Integrierter Ventilblock
Serienmäßig Blockventil.
- 2 Seitliche Verschiebung der Aufnahme
Ermöglicht, die Einstellung der Aufnahmeposition.
- 3 Verstärkter Rahmen
Rahmen mit doppeltem Boden, der eine hohe Stoßfestigkeit gewährleistet.
- 4 Welle mit Schlegeln
Geeignet zum Schneiden von Sträuchern und dgL.
- 5 Welle mit Y-Messern
Geeignet zum Schneiden von Gras, Vegetation und dgL.

ZUBEHÖR

- 6 Schwimmende Aufhängung
Durch die "schwimmende" Aufhängung passt sich der Mulcher dem Boden an.
- 7 Hydraulischer Drehkranz
Richtet den Mulcher auf die Schnitterfordernissen aus, und ermöglicht das Arbeiten in beide fahrtrichtungen.
- 8 Kolbenmotor
Geeignet für schwere und andauernde Leistungen. Eine direkte Leckölleitung zum Tank ist zwingend erforderlich.