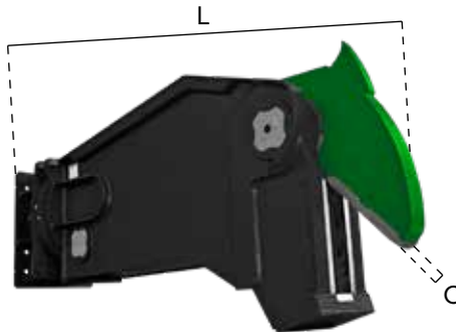


# HTS SERIE Tank Schneider

Die Tankscheren der HTS-Serie sind Spezialgeräte zum Schneiden von Tanks und Flacheisenplatten. Sie können einen rechteckigen Schlitz in den Stahl schneiden und so glatte und gerade Kanten von Stahlplatten an Lastkähnen, Eisenbahnwaggonen, Getreide-, Wasser-, Öl- und Kraftstofftanks erzeugen, wobei die verbleibenden Abschnitte immer flach und leicht zu handhaben bleiben. Der Standardbereich reicht von 2 bis 7 Tonnen Gewicht und ermöglicht das Schneiden von Flacheisenplatten mit einer Dicke von 20 bis 40 mm.



TANK SCHNEIDER			HTS-22T	HTS-28T	HTS-38T	HTS-68T
 Excavatorclass <sup>1</sup>	t.		20 - 28	24 - 35	32 - 47	65 - 85
 Gewicht	kg.		2200	2850	3700	6500
 Maulweite	mm		330	355	380	400
 Maultiefe	mm		450	500	580	650
C	mm		100	120	140	150
L	mm		2600	2750	3050	3500
 Arbeitsdruck	bar		340	350	350	350
 Ölvolumenstrom	l/min		150 - 250	200 - 300	250 - 350	350 - 450
 Arbeitsdruck rotieren	bar		110	110	110	110
 Ölvolumenstrom rotieren	l/min		30	30	30	30
 Schneidleistung	mm		20	25	35	40

<sup>1</sup> Empfohlene Bagger / Anbauteil Kombination

