

Vorteile:

- Extrem leistungsfähig auch mit kleinen Trägergeräten
- Ideal zum Einsatz in Innenräumen
- Schneidkraft durch Druckübersetzer, unabhängig vom Druck des Trägergerätes
- Austauschbare Messer
- Hydraulisch drehbar 360°

Points forts:

- *Extrêmement puissant même sur mini-pelle*
- *Idéal pour les travaux de démolition dans les bâtiments*
- *Force de coupe du multiplicateur de pression est indépendante de la pression de l'engin porteur*
- *Couteaux interchangeables*
- *Rotation hydraulique à 360°*



Stahlschere CC für Kleinbagger Cisaille à ferraille CC pour petites pelles

Typ / Daten Type / Données techniques		CC 420 S	CC 700 S
Baggergewicht <i>Poids de l'engin porteur</i>	t	3-6	7-15
Gewicht ohne Adapter <i>Poids sans attache</i>	kg	275	625
Max. Ölmenge <i>Débit d'huile max.</i>	l/min	100	100
Min./Max. Anschlussdruck <i>Pression de raccordement min./max.</i>	bar	175/270	175/270
Max. Betriebsdruck <i>Pression max.</i>	bar	500	500
Drehmotor / <i>Moteur de rotation</i> Ölmenge / <i>Débit d'huile</i> Druck / <i>Pression</i>	l/min bar	20-50 200	30-70 200
Öffnungsweite <i>Ouverture</i>	mm	145	268
Max. Schneidkraft A/B <i>Force de coupe max. A/B</i>	t	41/75	66/188
Schneidekapazität I-Profil* <i>Capacité de coupe profil I*</i>	I mm	120x64x4.4 S235	200x100x5.6 S235
Schneidekapazität Rohr* <i>Capacité de coupe tube*</i>	○ mm	Ø139.4x8 S235	Ø168x7 S235
Schneidekapazität H-Träger* <i>Capacité de coupe profil H*</i>	H mm	120x120x6.5 S235	180x180x8.5 S235
Schneidekapazität U-Profil* <i>Capacité de coupe profil U*</i>	U mm	140x60x7 S235	200x75x8.5 S235
Schneidekapazität L-Profil* <i>Capacité de coupe profil L*</i>	L mm	150x100x10 S235	160x80x12 S235
Leckölleitung erforderlich <i>Drain retour réservoir</i>		nein <i>non</i>	nein <i>non</i>

*Gusseisen darf nicht geschnitten werden

**Ne pas couper la fonte*