

Serie H



H50- 660



H50- 860



H50- 1060



H50- 1310



H100- 1310



H100- 1510



H100 - 1910



H150- 1510



H150- 1910



H150- 2510

Modello	Potenza	Superficie macinazione	Superficie tramoggia	Volume tramoggia	Massa	Velocità albero lento	Velocità albero veloce	Coppia all' albero veloce
Model	Power	Shredding surface	Inlet surface	Hopper volume	Mass	Slow shaft speed	Speedy shaft speed	Torque at speedy shaft
Modèle	Puissance	Surface de coupe	Surface à la trémie	Volume de la trémie	Masse	Vitesse arbre court	Vitesse arbre long	Couple arbre long
Modelo	Potencia	Superficie de corte	Superficie de la tolva	Capacidad de la tolva	Peso	Velocidad eje corto	Velocidad eje longo	Momento a l'eje veloz
Modell	Leistung	Schneidsöffnung	Einwurfsöffnung	Trichterinhalt	Masse	Geschwindigkeit kurzer Welle	Geschwindigkeit langer Welle	Drehmoment an langer Welle
	kW	mm	mm	m ³	kg	min ⁻¹	min ⁻¹	Nm
H50	660	37	660 x 760	1530 x 1.682	0,8	8,0	15,0	49.000
	860		860 x 760	1730 x 1.682	1,0			
	1060		1060 x 760	1930 x 1.682	1,3			
	1310		1310 x 760	2080 x 1.682	1,5			
H100	1310	75	1310 x 1036	2255 x 1.945	2,8	8,6	14,4	81.800
	1510		1510 x 1036	2455 x 1.945	3,2			
	1910		1910 x 1036	2855 x 1.945	3,6			
H150	1510	110	1510 x 1036	2455 x 1.945	3,2	11,8	19,8	89.200
	1910		1910 x 1036	2855 x 1.945	3,6			
	2510		2510 x 1036	3455 x 1.945	4,8			

