

# Tableau de préconisation

## Filet Round Baller Premium HD SILAGRI

			Filets silagri			Diamètre de botte (cm)		
Modèle	Chambre	Combi enrubannage	Ensilage	Foin	Paille	<160-165	>160-165	
<b>CLAAS</b>	Rolland 520 / 540 / 620	Fixe	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours			
	Variant 450 / 460 / 470 / 485	Variable	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours			
	Rolland 454 / 455 uniwrap	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>DEUTZ FAHR</b>	Varimaster 755 / 760 / 765 / 785 / 790 / 795	Variable	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours			
	VPM Balepack	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>FENDT</b>	130 F / 130 F extra	Fixe	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours			
	130 F combi	Fixe	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	160 V / 160 V extra / 180 V / 180 V extra	Variable	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours			
	Rotana 160 V combi	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>JOHN DEERE</b>	F 400	Fixe	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	C 441 M	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	V 451 / V 456 RM	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>KUHN</b>	VB 3160 / VB 7190	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	VBP 3100	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	FB 2130 / FB 3100	Fixe		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	FBP 3135	Fixe	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	I BIOS +	Fixe	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>KRONE *</b>	Bellima / Fortima	Fixe		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	Varipack	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	Comprima	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	Comprima Xtrem	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<i>* sur KRONE : contrôler le état de fonctionnement du dispositif de coupe et de frein de filet</i>								
<b>KUBOTA</b>	RP 435 / RP 445	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	RP 535 / RP 545	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	RP 160 V / RP 180 V Master	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>MAC HALE</b>	F 5400 / F 5500 / F 5600	Fixe		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	F 5600 Plus	Fixe		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	V 6740 / V 6750	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	Fusion 3	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>MASSEY FERGUSON</b>	RB 3130 F	Fixe		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	RB 3130 F protect	Fixe	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	RB 4160 V / RB 4180 V	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	RB 4160 V protect	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		

Modèle	Chambre	Combi enrubannage	Filets silagri			Diamètre de botte (cm)		
			Ensilage	Foin	Paille	<160-165	>160-165	
<b>MASCHIO GASPARDO</b>	Impress F	Fixe	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours			
	Impress FC	Fixe	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	Impress V	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	Impress VC	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	Extreme 1 / 2 / 3	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>NEW HOLLAND</b>	Roll baller 125 / BR 100	Fixe		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	Roll baller 125 combi	Fixe		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	Roll belt	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	BR 6090 / BR 6090 cuuter	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>POTTINGER</b>	BF 2255 / BF 3255 /	Fixe		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	BF 3255 Flexiwrap	Fixe	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	BV 4160 Plus / BV 4180 Plus	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	BV 5160 Plus / BV 5200 Plus	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	BV 5160 Plus / BV 5200 Plus flexiwrap	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
<b>VICON WELGER</b>	RF 4225 / RF 4325 / Fixbale 500	Fixe		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	RF 4325 Flexibale / Fastbale	Fixe	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	RV 5116 / RV 5216	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	RV 5118 Plus / RV 5220 Plus	Variable		2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		
	RV 5216 Plus / RV 5220 Plus Flexiwrap	Variable	Oui	2,5 tours	3,5 tours	4,5 tours		



Utilisation conseillée



Utilisation possible mais pouvant être à risque selon les conditions d'utilisations (nature du fourrage, température etc ...)



Utilisation déconseillée

# SILAGRI



SILA90322 : Filet Round Baller Premium HD – 2000 m

SILA90324 : Filet Round Baller Premium HD – 3000 m