

## 12.7 KIT SEMOIR - RÉGLAGES SEMIS

### Réglages du semoir préconisés par Hege Applications

Suite aux tests effectués en interne le 2 juillet 2020, nous préconisons les réglages ci-dessous.

Caractéristiques du matériel testé :

#### SEMOIR CAPACITÉ 80 LITRES






Semoir T15.avec une cannelure rouge 8 ailettes.

Moteur câblé standard fil bleu : vitesse max. 40 tr/min à 12 V - 70W

Semence utilisée : mélange 3 Raygrass

Ces valeurs sont données à titre indicatif puisqu'elles sont dépendantes des fluctuations du 12 V du tracteur.

Note : Peu importe le nombre de sorties, c'est le nombre de tour de la cannelure qui donne le débit.

	Vitesse avancement tracteur	Quantité semence	Réglage potentiomètre	Vitesse de rotation de la cannelure	Autonomie
	km/h	g/m <sup>2</sup>		Nb tour/min	m <sup>2</sup>
 <b>JOKER 2100</b>	5	15	17	27	2 000
		10	12	17,8	3 000
	8	13,8	25	40	2 230
		10	18	28,6	3 080
 <b>JOKER 1800</b>	5	15	14,5	23	2 050
		10	11	15,7	3 080
	8	15	23	36,7	2 000
		10	15,5	24,8	3 080
 <b>JOKER 1500</b>	5	15	12	17	2 000
		10	9,5	13	3 000
	8	15	19	30,3	2000
		10	13,5	21	3 000
 <b>JOKER 1200</b>	5	15	11	15,7	2 000
		10	7,5	10,6	3 000
	8	15	15,5	24,7	2 000
		10	11,5	16,7	3 000
 <b>JOKER 1000</b>	5	15	9,5	13	2 000
		10	6	8,8	3 000
	8	15	13,5	21	2 000
		10	10	13,6	3 000