



# CÉRÉALES À PAILLE D'HIVER

## Possibilités de passage

Blé  
Orge  
Triticale

Stades cultures Outils	Post-semis Prélevée	Levée 1 feuille	2-3 feuilles	Tallage	Début montaison Epi 1cm	2 noeuds épiaison
<b>Herse étrille à panneaux</b> <i>Profondeur de travail : 2 cm</i>	8 km/h ● ●		3 km/h ●	6 km/h ● ● ● ● ●	8 km/h ● ● ● ● ●	8 km/h ● ●
<b>Herse étrille à dents indépendantes</b> <i>Profondeur de travail : 2 cm</i>	8 km/h ● ●	2,5 km/h ●	4 km/h ●	6 km/h ● ● ● ● ●	8 km/h ● ● ● ● ●	8 km/h ● ●
<b>Houe rotative Cuillères normales</b> 	13,5 km/h		17 km/h	17 km/h	17 km/h	
<b>Houe rotative Cuillères inversées</b> <i>Avec rangée étrilles</i> 	10 km/h	4 km/h	6 km/h	8 km/h	10 km/h	10 km/h
<b>Bineuse sans autoguidage de précision</b> <i>Profondeur de travail : 4 cm</i>				3,5 km/h	3,5 km/h	3,5 km/h
<b>Bineuse avec autoguidage de précision</b> <i>Profondeur de travail : 4 cm</i>			4,5 km/h	6 km/h	8 km/h	8 km/h
<b>Rotoétrille Étrille rotative</b>	8 km/h		2,5 km/h	7 km/h	7 km/h	9 km/h

- Passage sans aucune difficultés
- Passage possible - Réglages à soigner
- Passage possible mais très délicat
- Passage à éviter

Réglages de l'agressivité des dents de la herse :

- peu agressif
- ● ● ● très agressif

