

## Technical Data / Données techniques

RR 350-EVO		
	<b>Working width (min/max)</b> Largeur de travail (min/max)	350 cm 11.5 ft
	<b>Windrow delivery</b> Type d'andain	Left side/Côté gauche
	<b>Average windrow width</b> Largeur moyenne de l'andain	60 cm 2 ft
	<b>N° of rotors</b> N° de rotors	1
	<b>Rotor diameter</b> Diamètre du rotor	310 cm 10.2 ft
	<b>Rotor transmission</b> Transmission des rotors	Oil bath/Bain d'huile
	<b>N° of tine arms per rotor</b> N° de bras porte-dents par rotor	9
	<b>N° of double tines</b> N° de dents doubles	27
	<b>Working depth control</b> Contrôle profondeur de travail	Mechanical/Mécanique
	<b>Transport width with arms on</b> Largeur de transport avec bras montés	310 cm 10.2 ft
	<b>Transport width with arms off</b> Largeur de transport avec bras démontés	190 cm 6.2 ft
	<b>Transport lenght</b> Longueur de transport	255 cm 8.4 ft
	<b>Transport height</b> Hauteur de transport	*225 cm *7.4 ft
	<b>Drawbar hitch</b> Attelage	3 point hitch pivot. 3 points articulé
	<b>Tires size of bogies</b> Roues rotor	4 x 16/6.5x8
	<b>Supporting wheel size</b> Roues de support	-
	<b>Power required</b> Puissance requise	50/60 HP
	<b>Weight</b> Poids	550 kg 1211 lbs
	<b>Transmission with cardan shafts</b> Transmission par cardans	*

\*40cm of lifting from the ground.  
\*avec levage à 40cm du sol.

OPTIONAL / EN OPTION	RR 350-EVO
Additional support wheel Roue d'appui supplémentaire	<input type="checkbox"/>
Lights and road signaling kit Kit de Feux et signalisation routière	<input type="checkbox"/>
Wide angle cardan shaft for tractor Cardan homocinétique pour tracteur	-