

Technical Data / Données techniques

		CADDY		
		CADDY 8	CADDY 10	CADDY 12
General / Général	Working width Minimum / Maximum Largeur de travail min. /max.	480-540 cm 15.7-17.7 ft	580-640 cm 19-21 ft	680-740 cm 22.3-24.3 ft
	Working width adjustment Réglage de la largeur de travail	Mechanical / Mécanique		
	Windrow width adjustment Min. /Max. Largeur d'andain min. /max.	50-200 cm / 1.6-6.6 ft		
	Windrow width adjustment Réglage de la largeur d'andain	Mechanical / Mécanique		
	Minimum power required Puissance minimale requise	40 HP	50 HP	50 HP
	Machine weight approx. Poids de la machine env.	600 kg 1322 lbs	660 kg 1455 lbs	730 kg 1609 lbs
Wheels / Soleils	Rake wheels number Nombre soleils	8	10	12
	Rake wheels bearing Roulements des soleils	Tapered roller / Rouleau conique		
	Rake wheel diameter Diamètre des soleils	145 cm / 4.7 ft		
	Teeth diameter Diamètre des dents	6,9 mm / 0.27"		
	Teeth number each wheel Nombre de dents par soleil	40		
	Central rake wheel Soleil central	opt. n.1, 145 cm / 4.7 ft Hydraulic / Hydraulique		
	Rake wheels lifting Levage soleils	Hydraulic / Hydraulique		
	Rake wheels ground adaptation Adaptation soleils au sol	Double wheel on arm / Bras à double soleil		
	Rake wheels ground pressure Pression soleils au sol	Double spring on frame / Double ressort sur le châssis		
Frame / Châssis	Articulated rake arm Bras articulé	-	-	-
	Height of rake wheel frame from the ground Hauteur du châssis des soleils depuis le sol	70 cm / 2.3 ft		
	Single arm raking Ratissage à un bras	□	□	□
Transport / Transport	Pivoting wheels on arms Roues pivotantes sur les bras	-	-	-
	Cushioned pivoting wheels Roues pivotantes amorties	-	-	-
	N° Of transport wheels N° des roues de transport	2	2	2
	Transport wheels Roues de transport	n.2, 205/70 R15 shiftable / mobiles		
	Axles Essieu	Single / Individuel		
	Transport width Largeur de transport	250 cm / 8.2 ft		
	Transport length Longueur de transport	480 cm 15.7 ft	540 cm 17.7 ft	570 cm 18.7 ft
	Hydraulic brake Frein hydraulique	-	-	-
	Spare wheel kit Kit roue de secours	-	-	-
Hitch / Attelage	Hydraulic connections required Connexions hydrauliques nécessaires	1DE	1DE	1DE
	Hitch Attelage	Clevis hitch, trailed / Chape d'attelage, remorqué		
	Self-steering system Système auto directionnel	-	-	-

● Standard / Standard □ Optional / En option - Not available / Non disponible

Technical Data / Données techniques

	OPTIONAL / EN OPTION		
	CADDY 8	CADDY 10	CADDY 12
Central rake wheel kit Kit soleil central	☐	☐	☐
Wind guard for rake wheels Paravent pour soleils	☐	☐	☐
Wind guard for central rake wheel Paravents pour soleil central	☐	☐	☐
Street lights Kit feux	☐	☐	☐
Kit to work with only one rake arm Kit pour travailler avec un seul bras	☐	☐	☐
Balancing valve kit Kit vanne de réglage	☐	☐	☐
Oscillating crossbar for lifter Traverse oscillante pour élévateur	☐	☐	☐
Towing eye Anneau de remorquage	☐	☐	☐
Italian approval for road circulation Homologation pour la circulation routière (pour l'Italie)	☐	☐	☐

• Standard / Standard ☐ Optional / En option - Not available / Non disponible