

PORTEURS LOGSET GT



LOGSET

4F GT



Poids propre à partir de, kg	13 500
Capacité de charge, kg	10 000
Zone de charge, m ² ; Longueur de la zone de charge, m	3,86 ; 4.3/4.8
Moteur; Normes d'émissions	AGCO Power 49 LFTN; EU Stage V
Puissance à 1850 tr/min, kW	140 (190 hp)
Couple à 1500 tr/min, Nm	800
Effort de traction, kN	135
Pompe, cm ³	140
Grue	Mesera 83
Moment de levage, kNm	106
Options de portée, m	7,2/10
Rotator, °	360
Système de contrôle	TOC 2

5F GT



Poids propre à partir de, kg	15 500
Capacité de charge, kg	12 000
Zone de charge, m ² ; Longueur de la zone de charge, m	4,3 ; 4,15
Moteur; Normes d'émissions	AGCO Power 49 LFTN; EU Stage V
Puissance à 1850 tr/min, kW	140 (190 hp)
Couple à 1500 tr/min, Nm	800
Effort de traction, kN	169
Pompe, cm ³	140
Grue	Mesera 83
Moment de levage, kNm	106
Options de portée, m	7,2/10
Rotator, °	360
Système de contrôle	TOC 2

5FP GT



Poids propre à partir de, kg	16 500
Capacité de charge, kg	12 000
Zone de charge, m ² ; Longueur de la zone de charge, m	4,3 ; 4,4
Moteur; Normes d'émissions	AGCO Power 74 LFTN; EU Stage V
Puissance à 1850 tr/min, kW	169 (230 hp)
Couple à 1500 tr/min, Nm	1 000
Effort de traction, kN	169
Pompe, cm ³	140
Grue	Mesera 83
Moment de levage, kNm	106
Options de portée, m	7,2/10
Rotator, °	360
Système de contrôle	TOC 2

6F GT



Poids propre à partir de, kg	17 000
Capacité de charge, kg	14 000
Zone de charge, m ² ; Longueur de la zone de charge, m	4,95/6,1 ; 4,27/4,87
Moteur; Normes d'émissions	AGCO Power 74 LFTN; EU Stage V
Puissance à 1850 tr/min, kW	169 (230 hp)
Couple à 1500 tr/min, Nm	1 000
Effort de traction, kN	190
Pompe, cm ³	standard: 140, option: 180
Grue	Mesera 92
Moment de levage, kNm	130
Options de portée, m	8/10
Rotator, °	360
Système de contrôle	TOC 2

8F GT



Poids propre à partir de, kg	17 500
Capacité de charge, kg	15 000
Zone de charge, m ² ; Longueur de la zone de charge, m	4,95/6,1 ; 4,64/5,24
Moteur; Normes d'émissions	AGCO Power 74 LFTN; EU Stage V
Puissance à 1850 tr/min, kW	190 (258 hp)
Couple à 1500 tr/min, Nm	1 100
Effort de traction, kN	190
Pompe, cm ³	standard: 140, option: 180
Grue	Mesera 92
Moment de levage, kNm	130
Options de portée, m	8/10
Rotator, °	360
Système de contrôle	TOC 2

10F GT



Poids propre à partir de, kg	22 000
Capacité de charge, kg	18 000
Zone de charge, m ² ; Longueur de la zone de charge, m	6,45 ; 5,4/6,1
Moteur; Normes d'émissions	AGCO Power 74 LFTN; EU Stage V
Puissance à 1850 tr/min, kW	214 (291 hp)
Couple à 1500 tr/min, Nm	1 200
Effort de traction, kN	220
Pompe, cm ³	180
Grue	Mesera 122/142
Moment de levage, kNm	155/178
Options de portée, m	8,1/10
Rotator, °	360
Système de contrôle	TOC 2

12F GT



Poids propre à partir de, kg	24 000
Capacité de charge, kg	20 000
Zone de charge, m ² ; Longueur de la zone de charge, m	6,45 ; 5,4/6,1
Moteur; Normes d'émissions	AGCO Power 74 LFTN; EU Stage V
Puissance à 1850 tr/min, kW	214 (291 hp)
Couple à 1500 tr/min, Nm	1 200
Effort de traction, kN	250
Pompe, cm ³	180
Grue	Mesera 142
Moment de levage, kNm	178
Options de portée, m	8,1/10
Rotator, °	360
Système de contrôle	TOC 2