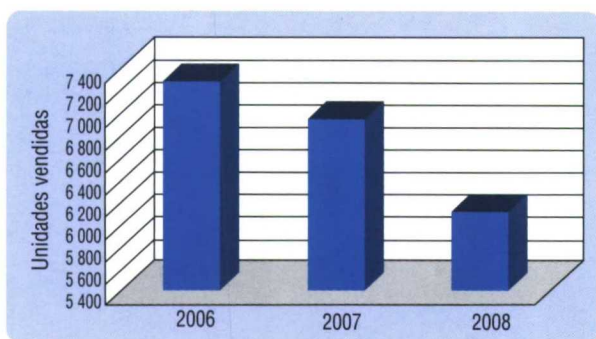


Las ventas de tractores 'medianos' (MM) en España durante 2008

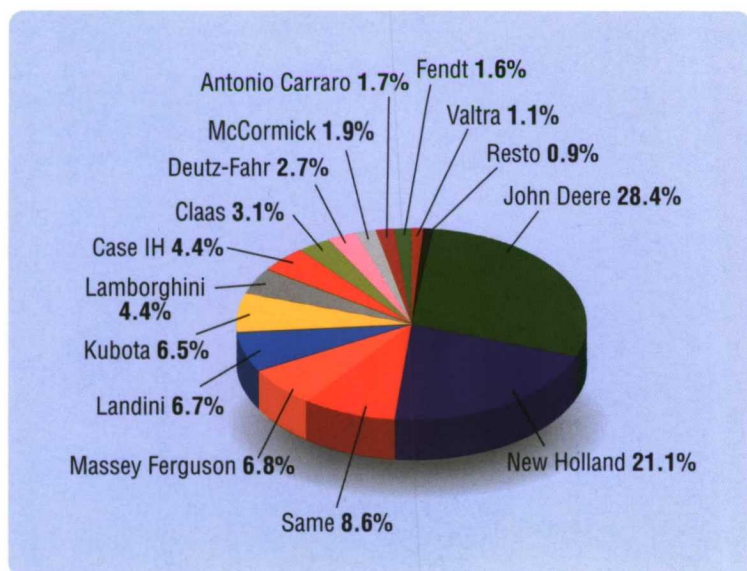
LA DEMANDA SE DESPLAZA A POTENCIAS MAYORES

Las más de 6 000 unidades registradas en los que denominamos tractores 'medianos' (modelos de 3 y 4 cilindros, entre 80 y 109 CV y cilindrada de hasta 3.5 L) suponen más del 38% del mercado total en España, pero la tendencia de las ventas es descendente debido al desplazamiento de la demanda hacia potencias mayores.

EVOLUCION DE LAS VENTAS DE TRACTORES MEDIANOS (MM) EN EL TRIENIO 2006-09



DISTRIBUCION DE LAS VENTAS DE TRACTORES MEDIANOS (MM), POR MARCAS CON MAS DEL 1% DE PENETRACION EN EL MERCADO, DURANTE 2008



JUAN JOSÉ RAMÍREZ

Durante el año 2008 se comercializaron, aproximadamente, 6 000 unidades de tractores clasificados como 'medianos', lo que supone un 38.7% del total de las ventas que se produjeron durante el ejercicio. Este dato consolida una tendencia descendente que se inició en 2007 y que supone una merma en las ventas del 17.6% respecto a ese año y de un 13.5% con relación a 2006.

Es evidente que los 'medianos', en todas sus versiones, no están de moda. Al irrevocable descenso de las ventas del año pasado hay que añadir la evolución que el mercado de tractores español está experimentando en los últimos años, un evidente desplazamiento de la demanda hacia tractores de mayor potencia.

Se han considerado dentro de este segmento a los tractores que tienen motores de 3 y 4 cilindros con potencias de referencia entre 80 y 109 CV y que su cilindrada es superior a los 3.5 L. Asimismo, pueden ser de tipo estándar o de anchura de vía normal de tipo 2+2RM (doble tracción con ruedas de diferente tamaño) o del tipo 2RM (simple tracción), tractores de doble tracción con ruedas de igual diámetro en ambos ejes (rígidos y articulados), y tractores especiales de ruedas con estructura 2RM y 2+2RM de vía estrecha, elevados, y para aplicaciones específicas.

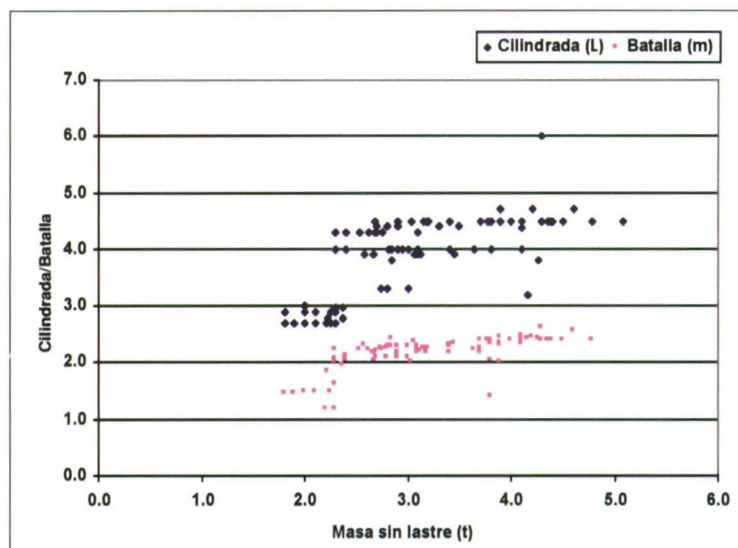
La distribución de ventas por marcas mantiene la jerarquía dominante en nuestro mercado, aunque, en este caso, las diferencias porcentuales

son más ajustadas. Así, podemos encontrar como líder de esta clasificación a John Deere, que tuvo una cuota de mercado del 28.4%, seguida de New Holland con unas ventas del 21.1%. Entre ambas firmas, prácticamente, nos situamos en la mitad de las unidades comercializadas durante el ejercicio pasado. Y a ellas pertenecen casi todos los modelos que superan el centenar de unidades vendidas.

Detrás de este liderazgo, casi bicéfalo, se sitúa un nutrido pelotón de marcas, entre las que las diferencias son muy ajustadas. En primer lugar se encuentra Same, que ha tenido unas ventas del 8.6%, le sigue un trío formado por Massey Ferguson, Landini y Kubota que les separa, apenas, unas décimas en sus registros de comercialización, que son 6.8%, 6.7% y 6.5%, respectivamente.

Empatados en cuota de mercado (4.4%) nos encontramos con Lamborghini y Case IH y, por detrás de ellas, Claas y Deutz-Fahr, que han tenido unas ventas del 3.1% y 2.7%, cada una.

MAGNITUDES DE REFERENCIA



Con valores más humildes dentro del segmento, pero que son significativos, encontramos a McCormick (1.9%), Antonio Carraro (1.7%), Fendt (1.6%) y Valtra (1.1%). ■

TRACTORES MM

MARCA	MODELO	Masa / Batalla / Cilin.			Uds.	TOTAL
		(t)	(m)	(L)		
AGRIA	885	2.6	2.2	4.3	1	4
	885 V	2.3	2.2	4.3	1	
	885 VF	2.5	2.2	4.3	2	
ANT. CARRARO	SRX-9400	2.2	1.2	2.7	4	109
	TGF-10400	2.3	1.1	2.9	14	
	TGF-9400	2.3	1.1	3.0	51	
	TRG-10400	2.3	1.6	2.9	13	
	TRG-9400	2.3	1.6	2.7	14	
	SRX-10400	2.2	1.5	2.7	5	
	TRH-9400	2.1	1.5	2.7	1	
	TRX-10400	2.1	1.5	2.9	4	
	TRX-9400	2.1	1.5	2.7	3	
	BELARUS	952	4.2	2.4	4.7	
920.3		3.9	2.4	4.7	2	
1025.3		4.6	2.6	4.7	5	
CARRARO	AGRIPLUS 105-4 F	2.4	-	4.3	2	4
	AGRIPLUS 95-4	2.8	-	4.0	2	
CASE IH	CS-100	4.1	2.5	4.4	4	305
	JX-1095 C (4WD)	3.1	2.2	3.9	34	
	JX-1095 N 4WD	2.7	2.2	3.9	22	
	JX-1100 U 4WD	3.9	2.3	4.5	28	
	JX-80 (2RM)	2.6	2.3	3.9	10	
	JX-80 (4RM)	3.1	2.2	3.9	6	
	JX-90 (2RM)	3.4	2.2	3.9	3	
	JX-90 (4RM)	3.4	2.2	3.9	14	
	JX-90 2WD	3.4	2.2	3.9	2	
	JX-90 4WD	3.4	2.2	3.9	9	
	JX-95 (2RM)	3.1	2.4	3.9	4	
	JX-95 (4RM)	3.4	2.3	3.9	51	
	JX-95 2WD	3.1	2.4	3.9	1	
	JX-95 4WD	3.4	2.3	3.9	28	
	JXU-105 4WD	3.9	2.3	4.5	24	
	JXU-95 4WD	3.9	2.3	4.5	1	
	MXU-100 4WD	4.6	2.4	4.5	9	
	MAXXUM 100 4WD	4.8	2.4	4.5	16	
	QUANTUM 85C 4WD	3.1	2.3	4.5	2	
	QUANTUM 95C 4WD	3.2	2.3	4.5	37	

MARCA	MODELO	Masa / Batalla / Cilin.			Uds.	TOTAL
		(t)	(m)	(L)		
CLAAS	ARES 557	5.2	2.5	4.5	2	191
	CELTIS 446 4RM	4.4	2.4	4.5	20	
	CELTIS 456 4RM	3.8	1.4	4.5	99	
	NECTIS 247 F 4RM	2.8	2.1	4.4	20	
	NECTIS 247 VL 4RM	2.9	2.2	4.4	1	
	NECTIS 257 F 4RM	2.8	2.1	4.4	17	
	NECTIS 257 VL 4RM	2.7	2.1	4.4	6	
	NECTIS 267 F 4RM	2.7	2.1	4.4	24	
	NECTIS 267 VL 4RM	2.8	2.1	4.4	2	
	DEUTZ-FAHR	AGROCOMPACT F 100	2.3	2.1	4.0	
AGROFARM 100 2RM		3.8	2.3	4.0	6	
AGROFARM 100 DT		3.8	2.0	4.0	39	
AGROFARM 85 DT		3.4	2.3	4.0	26	
AGROLUX F80		2.4	2.1	4.3	13	
AGROPLUS 80		3.1	2.2	4.3	3	
AGROPLUS F 100		2.3	2.0	4.0	21	
AGROPLUS F 90		2.3	2.9	4.0	21	
AGROPLUS S 100		2.4	2.0	4.0	12	
AGROPLUS S 90		2.4	2.0	4.0	9	
FENDT	AGROTRON K 410	4.4	2.4	4.0	1	100
	AGROTRON K 90	4.2	2.4	3.2	12	
	209 F 4WD	2.7	2.1	4.3	10	
	209 P 4WD	2.7	2.2	4.3	11	
	209 S 4WD	3.1	2.2	4.3	11	
	209 V 4WD	2.4	2.1	4.3	2	
	309 VARIO	3.8	2.3	4.0	1	
	309 VARIO 4WD	4.1	2.3	4.0	3	
	310 VARIO	3.8	2.3	4.0	3	
	310 VARIO 4WD	4.1	2.3	4.0	31	
FARMER	FARMER 208 F 4WD	2.4	2.1	4.3	5	100
	FARMER 208 P	2.7	2.2	4.3	2	
	FARMER 208 V	2.4	2.1	4.3	1	
	FARMER 209 F 4WD	2.7	2.2	4.3	1	
	FARMER 209 P	2.7	2.2	4.3	4	
	FARMER 209 S 4WD	3.1	2.2	4.3	11	
	FARMER 209 V	2.4	2.1	4.3	4	

TRACTORES MM

MARCA	MODELO	Masa / Batalla / Cilin.			Uds.	TOTAL	MARCA	MODELO	Masa / Batalla / Cilin.			Uds.	TOTAL
		(t)	(m)	(L)					(t)	(m)	(L)		
FERRARI	THOR 85 AR	1.8	1.4	2.7	1	18		R3 EVO 100 DT	3.6	2.2	4.0	65	270
	THOR 85 RS	1.9	1.4	2.7	2			R3 EVO 85 DT	3.4	2.3	4.0	32	
	THOR 95 AR	1.8	1.4	2.9	2			R3.75 T 4WD	2.9	2.3	4.0	2	
	VEGA 85 AR	2.0	1.5	2.7	1			R3.75 TB 4WD	2.8	2.3	4.0	7	
	VEGA 85 DS	2.2	1.5	2.7	2			R3.85 TB 4WD	2.8	2.3	4.0	1	
	VEGA 85 RS	2.0	1.5	2.7	5			R3.95 T 4WD	3.1	2.3	4.0	13	
	VEGA 95 AR	2.0	1.5	2.9	3			R3.95 TB 4WD	3.0	2.3	4.0	60	
	VEGA 95 DS	2.2	1.5	2.9	2			R4.105	4.3	2.6	6.0	2	
JOHN DEERE	5515 4WD	3.7	2.2	4.5	77			RF.100	2.3	2.1	4.0	16	
	5515 F 2WD	3.0	2.2	4.5	3			RF.90	2.3	2.1	4.0	22	
	5515 F 4WD	3.2	2.2	4.5	54		RS.100	2.4	2.1	4.0	6		
	5515 HC 2WD	3.4	2.2	4.5	22		RS.90	2.3	2.1	4.0	10		
	5515 HC 4WD	3.4	2.2	4.5	2		RV.90	2.4	2.1	4.0	1		
	5515 V 4WD	3.2	2.2	4.5	8		LANDINI	ALPINE-85	3.0	2.1	3.3	1	
	5615 F 4WD	2.9	2.1	4.5	184			ALPINE-85 GT	2.8	2.1	3.3	2	
	5615 V 4WD	2.9	2.1	4.5	5			POWER FARM 100 (2RM)	3.3	2.3	4.4	1	
	5720 4WD	3.7	2.2	4.5	69			POWER FARM 100 (4RM)	3.3	2.3	4.4	31	
	5820 4WD	3.7	2.2	4.5	149			POWER FARM 100 HC (2RM)	3.3	2.3	4.4	6	
	6020 2WD	3.8	2.4	4.5	1	POWER FARM 100 LP (4RM)		3.3	2.3	4.4	1		
	6020 4WD	4.1	2.4	4.5	1	POWER FARM 105 (2RM)		3.3	2.3	4.4	1		
	6120 2WD	3.8	2.4	4.5	2	POWER FARM 105 (4RM)		3.4	2.3	4.4	4		
	6120 4WD	4.1	2.4	4.5	4	POWER FARM 105 2WD		3.4	2.3	4.4	1		
	6130 2WD	3.9	2.4	4.5	10	POWER FARM 105 4WD		3.3	2.3	4.4	12		
	6130 4WD	4.4	2.4	4.5	28	POWER FARM 105 HC (4RM)		3.4	2.3	4.4	2		
	6215 4WD	3.7	2.4	4.5	3	POWER FARM 105 HC 2WD		3.4	2.3	4.4	1		
	6220 4WD	4.0	2.4	4.5	51	POWER FARM 105 HC 4WD		3.4	2.3	4.4	14		
	6220 SE 4WD	4.3	2.4	4.5	2	PPOWER FARM 105 LP (4RM)		3.3	2.3	4.4	2		
	6225 2WD	3.8	2.4	4.5	3	POWER FARM 85 4WD		3.3	2.3	4.4	4		
	6225 4WD	3.8	2.4	4.5	49	POWER FARM 85 HC 2WD		3.3	2.3	4.4	4		
	6230 2WD	4.4	2.4	4.5	7	POWER FARM 85 LP 4WD		3.3	2.3	4.4	2		
	6230 4WD	4.4	2.4	4.5	396	POWER FARM 90 (2RM)		3.3	2.3	4.4	1		
	6320 4WD	4.5	2.4	4.5	33	POWER FARM 90 HC (2RM)		3.3	2.3	4.4	2		
	6325 2WD	3.8	2.4	4.5	1	POWER FARM 95 2WD		3.3	2.3	4.4	1		
	6325 4WD	4.4	2.4	4.5	10	POWER FARM 95 4WD		3.3	2.3	4.4	64		
	6330 2WD	4.5	2.4	4.5	6	POWER FARM 95 HC 2WD		3.3	2.3	4.4	8		
	6330 4WD	4.5	2.4	4.5	507	POWER FARM 95 LP 4WD		3.3	2.3	4.4	7		
	MILENIO 100 F	2.4	2.0	3.0	12	REX DT-105 F		2.8	2.1	4.4	8		
	MILENIO 85 F	2.4	2.0	2.8	5	REX DT-105 GE		2.5	2.1	4.4	1		
	MILENIO 85 Q	2.2	1.9	2.8	12	REX DT-105 GT		2.8	2.1	4.4	24		
	MILENIO 90 F	2.7	2.0	4.5	5	REX DT-85 F		2.8	2.1	4.4	54		
	MILENIO Q-85	2.2	1.8	2.8	2	REX DT-85 GE		2.5	2.1	4.4	3		
	KIOTI	DK-901	3.3	2.1	4.4	1		REX DT-85 GT	2.8	2.1	4.4	6	
DK-901 C		3.5	2.1	4.4	19	REX DT-95 F		2.8	2.1	4.4	28		
KUBOTA	M-105 S	2.9	2.4	3.8	12	REX DT-95 GE		2.5	2.1	4.4	2		
	M-108 S	4.3	2.4	3.8	71	REX DT-95 GT		2.8	2.1	4.4	25		
	M-8540 DT	3.3	2.2	3.8	8	REX R-105 F		2.8	2.1	4.4	1		
	M-8540 DTN	3.3	2.0	3.8	8	REX R-105 GT		2.8	2.1	4.4	1		
	M-8540 DTNQ	3.3	2.0	3.8	13	REX R-85 F	2.6	2.1	4.4	3			
	M-8540 DTQ	3.3	2.2	3.8	8	REX-100 F 4WD	2.8	2.1	4.4	8			
	M-9000 DTL	2.8	2.2	3.8	2	REX-100 GT 4WD	2.8	2.1	4.4	6			
	M-9000 M	2.8	2.2	3.8	4	REX-100 GT 4WD TECHN	2.8	2.1	4.4	1			
	M-9540 DT	3.3	2.2	3.8	12	REX-105 F 4WD	2.8	2.1	4.4	1			
	M-9540 DTL	3.3	2.2	3.8	44	REX-105 GT 4WD	2.8	2.1	4.4	1			
	M-9540 DTQ	3.3	2.2	3.8	39	REX-85 S 4WD	2.6	2.1	4.4	5			
	ME-8200 DT	2.8	2.2	3.3	21	REX-85 V 4WD	2.6	2.0	4.4	1			
	ME-8200 DT C	2.8	2.2	3.3	8	REX-90 F 4WD	2.8	2.1	4.4	10			
	ME-9000 DT	2.8	2.2	3.3	30	REX-90 GE 4WD	2.5	2.1	4.4	2			
	ME-9000 DT C	2.8	2.2	3.3	28	REX-90 GT 4WD	2.8	2.1	4.4	4			
	ME-9000 DT L	2.8	2.2	3.3	85	VISION 100 2WD	4.1	2.4	4.4	3			
	LAMBORGHINI	GRAND PRIX 95 TARGET	3.7	2.3	4.0	9	VISION 105 2WD	4.1	2.4	4.4	13		
		PLUS 100 F	2.6	2.1	4.0	3	VISION 105 4WD	4.1	2.4	4.4	24		
		PLUS 75 F	2.4	2.1	4.0	6	VISION 95 2WD	4.0	2.4	4.4	1		
		PLUS 90 F	2.4	2.1	4.0	8							
R2.86 DT		3.0	2.1	4.0	7								

TRACTORES MM

MARCA	MODELO	Masa / Batalla / Cilin.			Uds.	TOTAL	MARCA	MODELO	Masa / Batalla / Cilin.			Uds.	TOTAL	
		(t)	(m)	(L)					(t)	(m)	(L)			
MASSEY FERG.	3635 4RM	3.9	2.1	3.3	8	256		TD-90 D 4WD	3.5	2.3	3.9	4	1 284	
	3635 F 4RM	3.9	2.1	3.3	2			TD-95 D 2WD	3.1	2.4	3.9	28		
	3635 S 4RM	3.9	2.1	3.3	1			TD-95 D 4WD	3.3	2.3	3.9	99		
	3645 4RM	3.2	2.1	3.3	33			TL-100 A 4WD	3.1	2.3	4.5	162		
	3645 F 4RM	3.2	2.1	3.3	2			TL-100 (4WD)	3.1	2.3	3.9	4		
	3645 S 4RM	3.2	2.1	3.3	1			TL-90 A 4WD	3.1	2.3	4.5	8		
	3655 F 4RM	3.2	2.1	3.3	2			TN-85 A 4WD	3.1	2.3	4.5	2		
	3655 S 4RM	3.2	2.1	3.3	2			TN-85 DA 4WD	3.1	2.3	4.5	13		
	MF-4445 (4WD)	3.7	2.4	4.4	15			TN-85 FA 2WD	2.8	2.2	3.9	1		
	MF-4445 L (4WD)	3.7	2.4	4.4	3			TN-85 FA 4WD	3.1	2.2	3.9	91		
	MF-4455 (4WD)	3.7	2.2	4.4	22			TN-85 SA	3.1	2.2	4.5	4		
	MF-4455 L (4WD)	3.7	2.2	4.4	5			TN-95 A 4WD	3.1	2.2	4.5	56		
	MF-5435 4RM	3.6	2.5	4.4	5			TN-95 DA 4WD	3.1	2.2	4.5	6		
	MF-5445 2RM	3.6	2.5	4.4	1			TN-95 FA 2WD	3.1	2.2	3.9	2		
	MF-5445 4RM	3.9	2.5	4.4	38			TN-95 FA 4WD	3.1	2.2	3.9	228		
	MF-5455 2RM	3.6	2.5	4.4	4			TN-95 NA 4WD	3.1	2.2	4.5	19		
	MF-5455 4RM	3.9	2.5	4.4	106			TN-95 VA 4WD	3.1	2.2	4.5	9		
	MF-6445	4.1	2.5	4.4	2			TS-100 A 4WD	3.7	2.4	4.4	9		
	MF-6460	4.6	2.7	4.4	3			TS-110 A 4WD	3.9	2.4	4.4	3		
	McCORMICK	MF-6460 2RM	4.6	2.7	4.4		1		PASQUALI	MARS 7.95 AR	1.9	1.4		3.0
	C-100 MAX (4RM)	3.3	2.3	4.4	10			MARS 8.90 RS	1.9	1.4	2.8	1		
	C-100 MAX LP (4RM)	3.3	2.3	4.4	1			MARS 8.95	1.9	1.4	3.0	2		
	C-105 MAX (4RM)	3.4	2.3	4.4	3			ORION 7.95 SDT DS	2.5	1.6	3.0	2		
	C-105 MAX 4WD	3.4	2.3	4.4	9			ORION 8.95	2.3	1.5	3.0	1		
	C-105 MAX HC 4WD	3.4	2.3	4.4	1		SAME	ORION 8.95 SDT RS	2.3	1.5	3.0	2		
	C-105 MAX LP (4RM)	3.4	2.3	4.4	1			DORADO 86 DT	2.8	2.2	4.0	17		
	C-105 MAX LP 4WD	3.4	2.3	4.4	1			DORADO F 100	2.4	2.1	4.0	41		
	C-85 MAX 2WD	3.1	2.3	4.4	1			DORADO F 90	2.3	2.1	4.0	50		
	C-85 MAX 4WD	3.3	2.3	4.4	1			DORADO S 100	2.5	2.1	4.0	8		
	C-95 MAX 4WD	3.3	2.3	4.4	22			DORADO S 90	2.4	2.1	4.0	11		
	C-95 MAX LP 4WD	3.3	2.3	4.4	1			DORADO V 100	2.5	2.1	4.0	1		
	CX-105	3.8	2.3	4.4	6			DORADO V 90	2.4	2.1	4.0	4		
	F-105 XL-2 (TIPO P)	2.5	2.1	4.4	1			EXPLORER ³ 100 2RM	3.8	2.3	4.0	3		
	F-105 XL-4 (TIPO P)	2.9	2.1	4.4	5			EXPLORER ³ 100 DT	3.8	2.3	4.0	131		
	F-105-4 (TIPO P)	2.8	2.1	4.4	5			EXPLORER ³ 85 2RM	3.5	2.3	4.0	1		
	F-85-2 (TIPO P)	2.8	2.1	4.4	1			EXPLORER ³ 85 DT	3.5	2.3	4.0	48		
	F-85-4 (TIPO P)	2.8	2.1	4.4	15			EXPLORER 95	3.5	2.3	4.0	1		
	F-95 GE-4 (TIPO P)	2.5	2.1	4.4	1			EXPLORER 95 CLASSIC	3.5	2.3	4.0	4		
	F-95 XL-4 (TIPO P)	2.9	2.1	4.4	7			EXPLORER 95 T 4WD	3.1	2.3	4.0	7		
	F-95-4 (TIPO P)	2.8	2.1	4.4	7			EXPLORER 95 TB 4WD	3.0	2.3	4.0	136		
	MC-105	4.7	2.4	4.4	8			FRUTTETO II 100	2.5	2.0	4.0	21		
	MC-115	4.7	2.4	4.4	7			FRUTTETO II 90	2.2	2.0	4.0	14		
	MC-95	4.7	2.4	4.4	2	116		IRON 100	5.1	2.4	4.0	4		
MERLO	MULTIFARMER 30.6	6.5	-	4.0	3			IRON 110	4.4	2.4	4.0	17		
	MULTIFARMER 30.9	6.5	-	4.0	6	9		IRON 115	3.8	2.4	6.0	1		
NEW HOLLAND	T-4040 4WD	3.1	2.1	4.5	31			IRON 120	5.1	2.4	6.0	1	521	
	T-4040 F 4WD	3.1	2.1	4.5	14			VALPADANA	3610 GT-4WD	2.6	2.1	3.3	1	1
	T-4050 4WD	3.1	2.2	4.5	77			VALTRA	6200-4 C	3.7	2.4	4.4	1	65
	T-4050 F 4WD	3.2	2.4	4.5	23				6300-4 C	3.7	2.4	4.4	3	
	T-4050 N 4WD	3.2	2.1	4.5	2				6350-4 HITECH	4.6	2.3	4.4	15	
	T-5040 4WD	4.1	2.3	4.5	4				A-92 (4WD)	3.7	2.4	3.3	14	
	T-5050 4WD	4.3	2.3	4.5	9				A-92 L (4WD)	3.7	2.4	4.4	1	
	T-5060 4WD	4.3	2.3	4.5	56				A-95	3.6	2.4	4.4	16	
	T-6010 2WD	4.7	2.4	4.5	20				A-95 (4WD)	3.6	2.4	4.4	4	
	T-6010 4WD	5.0	2.5	4.5	105				A-95-4	3.6	2.4	4.4	5	
	TD-5040 2WD	3.4	2.3	4.5	8				N-82	4.6	2.5	4.4	1	
	TD-5040 4WD	3.8	2.3	4.5	4				N-91	4.8	2.6	4.4	5	
	TD-5050 2WD	3.4	2.3	4.5	26			ZETOR	10641 FORTERRA	4.3	2.4	4.2	2	
	TD-5050 4WD	3.8	2.3	4.5	130				8441 PROXIMA	3.4	2.3	4.2	10	
	TD-80 D 2WD	3.6	2.3	3.9	10				8421 PROXIMA	3.4	2.3	4.2	2	
	TD-80 D 4WD	3.6	2.2	3.9	14							14		
	TD-90 D 2WD	3.5	2.3	3.9	3									
											5 995	5 995		