

15983 RESOLUCION de 19 de mayo de 1992, de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrícolas, por la que se resuelve la homologación genérica de los tractores marca «Valmet», modelo 6400-4.

Solicitada por «Valmet España Tractores, Sociedad Anónima», la homologación de los tractores que se citan, y practicada la misma por convalidación de su prueba OCDE, realizada por la Estación de Ensayos del SRIOEAF (Finlandia) de conformidad con lo dispuesto en la Orden ministerial de 14 de febrero de 1964.

Primero.—Esta Dirección General resuelve y hace pública la homologación genérica de los tractores «Valmet», modelo 6400-4, cuyos datos homologados de potencia y consumo figuran en el anexo.

Segundo.—La potencia de inscripción de dichos tractores ha sido establecida en 90 (noventa) CV.

Tercero.—Los mencionados tractores quedan clasificados en el subgrupo 1.2 del anexo de la resolución de esta Dirección General publicada en el «Boletín Oficial del Estado» de 22 de enero de 1981, por la que se desarrolla la Orden de 27 de julio de 1979, sobre equipamiento de los tractores agrícolas y forestales con bastidores o cabinas de protección para casos de vuelco.

Madrid, 19 de mayo de 1992.—El Director general, Daniel Trueba Herranz.

ANEXO

Tractor homologado

Marca Valmet
 Modelo 6400-4
 Tipo Ruedas
 Número bastidor o chasis 651857
 Fabricante Valmet Corporation Tractor Works, Suolahti (Finlandia).
 Motor: Denominación . Valmet, modelo TD 420 DS
 Número 95612
 Combustible empleado . Diesel oil Standard. Densidad, 0,841.

Potencia del tractor a la toma de fuerza (C.V.)	Velocidad (r.p.m.)		Consumo específico (gr/C.V.hora)	Condiciones atmosféricas	
	Motor	Toma de fuerza		Temperatura (°C)	Presión (mm.Hg)
78,0	2.079	1.000	170	24	751
80,1	2.079	1.000	—	15,5	760

I. Ensayo de homologación de potencia.

Prueba de potencia sostenida a 1.000 ± 25 r.p.m. de la toma de fuerza

Datos observados ..	88,0	2.079	1.000	165	23	752
Datos referidos a condiciones atmosféricas normales	90,1	2.079	1.000	—	15,5	760

II. Ensayos complementarios.

Prueba a la velocidad del motor designada como nominal por el fabricante.

Datos observados ..	86,4	2.225	1.070	174	23	752
Datos referidos a condiciones atmosféricas normales	88,4	2.225	1.070	—	15,5	760

15984 RESOLUCION de 19 de mayo de 1992, de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrícolas, por la que se resuelve la homologación genérica de los tractores marca «Valmet», modelo 6300-4.

Solicitada por «Valmet España Tractores, Sociedad Anónima», la homologación de los tractores que se citan, y practicada la misma por convalidación de su prueba OCDE, realizada por la Estación de Ensayos del SRIOEAF (Finlandia) de conformidad con lo dispuesto en la Orden ministerial de 14 de febrero de 1964.

Primero.—Esta Dirección General resuelve y hace pública la homologación genérica de los tractores marca «Valmet», modelo 6300-4, cuyos datos homologados de potencia y consumo figuran en el anexo.

Segundo.—La potencia de inscripción de dichos tractores ha sido establecida en 80 (ochenta) CV.

Tercero.—Los mencionados tractores quedan clasificados en el subgrupo 1.2 del anexo de la resolución de esta Dirección General publicada en el «Boletín Oficial del Estado» de 22 de enero de 1981, por la que se desarrolla la Orden de 27 de julio de 1979, sobre equipamiento de los tractores agrícolas y forestales con bastidores o cabinas de protección para casos de vuelco.

Madrid, 19 de mayo de 1992.—El Director general, Daniel Trueba Herranz.

ANEXO

Tractor homologado

Marca Valmet
 Modelo 6300-4
 Tipo Ruedas
 Número bastidor o chasis 651856
 Fabricante Valmet Corporation Tractor Works, Suolahti (Finlandia).
 Motor: Denominación . Valmet, modelo 420 DS
 Número 95962
 Combustible empleado . Diesel oil Standard. Densidad, 0,841.

Potencia del tractor a la toma de fuerza (C.V.)	Velocidad (r.p.m.)		Consumo específico (gr/C.V.hora)	Condiciones atmosféricas	
	Motor	Toma de fuerza		Temperatura (°C)	Presión (mm.Hg)
78,0	2.079	1.000	170	24	751
80,1	2.079	1.000	—	15,5	760

I. Ensayo de homologación de potencia.

Prueba de potencia sostenida a 1.000 ± 25 r.p.m. de la toma de fuerza

Datos observados ..	78,0	2.079	1.000	170	24	751
Datos referidos a condiciones atmosféricas normales	80,1	2.079	1.000	—	15,5	760

II. Ensayos complementarios.

Prueba a la velocidad del motor designada como nominal por el fabricante.

Datos observados ..	78,8	2.225	1.070	177	24	751
Datos referidos a condiciones atmosféricas normales	80,9	2.225	1.070	—	15,5	760

15985 RESOLUCION de 19 de mayo de 1992, de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrícolas, por la que se resuelve la homologación de la estructura de protección marca «Valmet», modelo T 888/2, tipo «Cabina con dos puertas», válida para los tractores marca «Valmet», modelo 6300-4, versión 4RM y dos más que se citan.

A solicitud de «Valmet España Tractores, Sociedad Anónima», y superados los ensayos y verificaciones especificados en la Orden de este Ministerio de 27 de julio de 1979, por la que se establece el equipamiento de los tractores agrícolas y forestales con bastidores o cabinas de protección para casos de vuelco.

Primero.—Esta Dirección General resuelve y hace pública la homologación de la estructura de protección marca «Valmet», modelo T 888/2, tipo «Cabina con dos puertas», válida para los tractores.

Marca «Valmet», modelo 6300-4, versión 4RM
 Marca «Valmet», modelo 6400-4, versión 4RM
 Marca «Valmet», modelo 8100-4, versión 4RM

Segundo.—El número de homologación asignado a la estructura es EP2/9208.a(3).