

Características técnicas gama tractores serie **VEGA**

VEGA DUALSTEER

VEGA DUALSTEER®

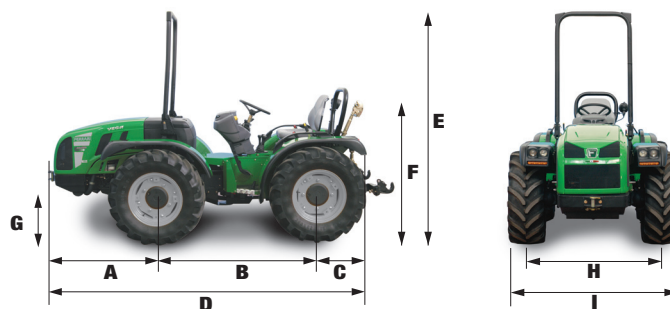


Tabla dimensiones tractores versión DS con arco de seguridad

DS	A	B	C	D	E min-max	F min-max	G min-max
Con motor 3 cilindros mm.	1030	1495	563	3088	2102-2202	1121-1221	237-337
Con motor 4 cilindros mm.	1142	1495	563	3200	2102-2202	1121-1221	237-337

Tabla dimensiones tractores versión DS con distintos tipos de ruedas

TIPO DE NEUMÁTICO Y LLANTA	ANCHURA NEUMÁTICO MM.	ALTURA NEUMÁTICO MM.	H ANCHURA DE VÍA MIN/MAX MM.	I ANCHURA MIN/MAX MM.
280/70-18 con llanta regulable	282	849	1064 – 1476	1346 – 1758
320/65-18 con llanta regulable	320	873	1170 – 1466	1490 – 1786
340/65-18 con llanta regulable	343	899	1170 – 1466	1513 – 1809
9.50-20 con llanta regulable	245	937	1046 – 1588	1291 – 1833
280/85-20 con llanta regulable	277	982	1134 – 1618	1411 – 1895
320/70-20 con llanta regulable	316	975	1134 – 1618	1450 – 1934
340/65-20 con llanta regulable	343	958	1134 – 1618	1477 – 1961
31x15.50-15 XTC o STG con llanta fija	390	790	1220 – 1414	1610 – 1804
38x14-20 con llanta regulable	356	990	1238 – 1618	1594 – 1974
13/6-16 Garden con llanta fija	390	968	1240 – 1400	1630 – 1790

Radios de giro tractores versión DS con distintos tipos de ruedas

TIPO NEUMÁTICO	280/70-18	320/65-18	340/65-18	9.50-20	280/85-20
mm.	2200	2350	2470	2460	2850
TIPO NEUMÁTICO	320/70-20	340/65-20	31x15.50-15	38x14-20	13/6-16
mm.	2710	2850	2460	2730	2940