

Características técnicas gama tractores serie **ORION**

ORION RS

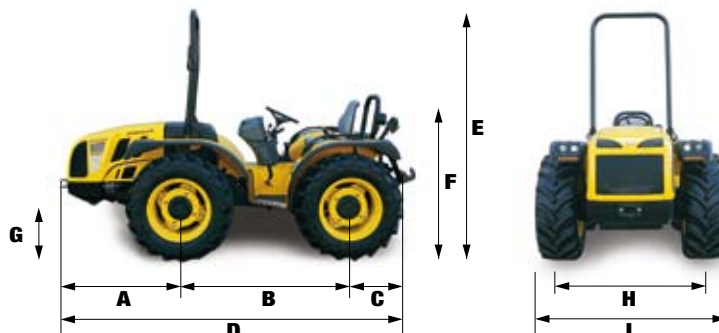


Tabla dimensiones tractores versión RS con arco de seguridad

RS	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 RS 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
11.2-20 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	1260 - 1374	1650 - 1764
38/14-20 STG con llanta regulable	356	990	1238 - 1618	1594 - 1974
13/6-16/4 Garden con llanta fija	390	968	1240 - 1400	1630 - 1790

Radios de giro tractores versión RS con distintos tipos de ruedas

TIPO NEUMÁTICO	280/70-18	320/65-18	340/65-18	9.50-20	11.2-20
mm.	3240	3260	3280	3150	3200
TIPO NEUMÁTICO	320/70-20	340/65-20	31x15.50-15	38/14-20	13/6-16/4
mm.	3250	3280	3280	3280	3600

ORION RS