

REMOVEDOR DE COMPOST DE 2.00 M.

Nuevo!!



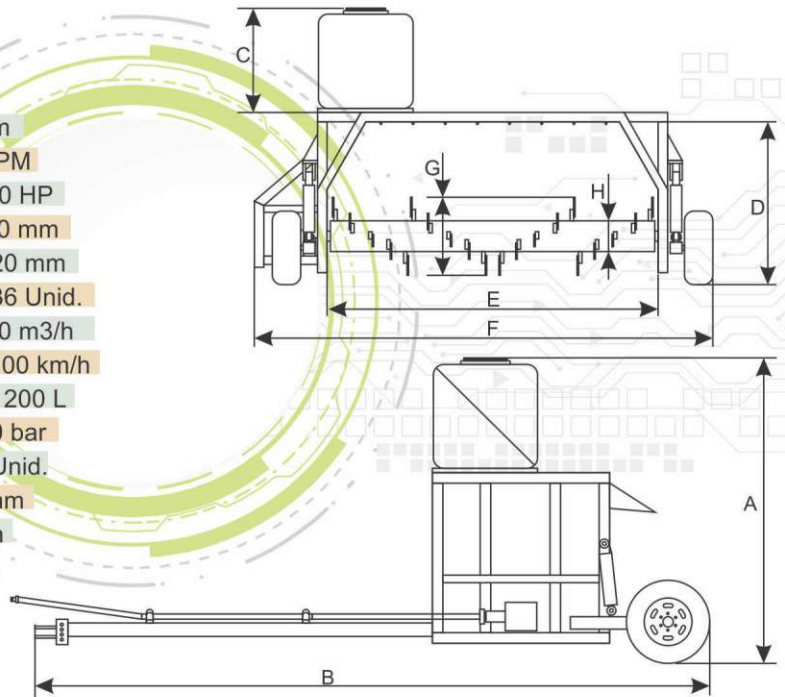
POSICIÓN DE TRABAJO



POSICIÓN DE TRANSPORTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	RCS-2000
Ancho de trabajo (E)	2000 mm
Altura bajo el tunel (D)	1300 mm
Toma de fuerza	540 RPM
Potencia de tractor	60 - 70 HP
Diámetro de volteo cuchillas (G)	670 mm
Diámetro de rotor (H)	220 mm
Numero de cuchillas	36 Unid.
Capacidad de volteo aprox (*)	200 - 300 m3/h
Velocidad de avance	0.5 a 1.00 km/h
Tanque de agua	200 L
Bomba de agua	42 l/m - 20 bar
Numero de boquillas	06 Unid.
Dimensión (A)	1900 mm
Dimensión (B)	4000 mm
Dimensión (C)	600 mm
Dimensión (F)	3100mm
Peso Aprox.	1150 Kg



* La capacidad de volteo está en función al tipo de material a trabajar, humedad, tipo de tractor etc. Este valor es referencial

