

Cañón pulverizador suspendido a tractor

Mod. PALMA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Bomba:

Tipo	3 Pistones
Modelo	Bertolini CK 120
Caudal	115 l/min
RPM trabajo	550 rpm
Presión Máxima	70 Bar / 1015 PSI
Potencia requerida	15.3 Kw

Mando de presión:

Tipo	Manual
Nº Vías	2+2 Vías
Presión máxima	60 bar / 870 PSI
Caudal máximo	120 l/min

Sistema ventilación:

Tipo	Centrifugo Ø 500 doble
Caudal (m3/h)	13000 m ³ /h
Velocidad	80/100 m/s
Embrague	3 Zapatas 60 CV

Depósito

Capacidad	400 l. + auxiliares
Material	Polietileno

Chasis

Tipo	Acero electro soldado
Pintura	Al horno



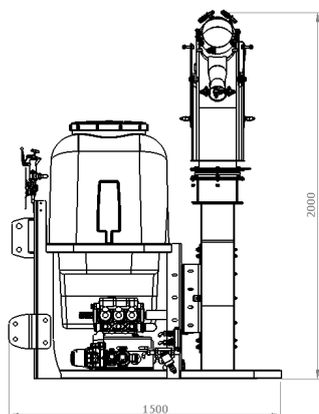
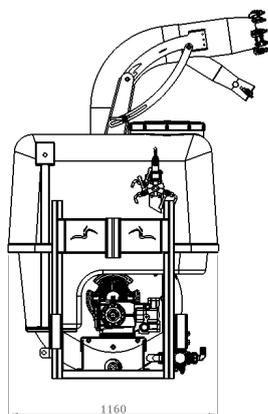
DESCRIPCIÓN

El cañón puede empujar a gran distancia los productos químicos, verticalmente (25 m) o horizontalmente (30 m) gracias a su poderosa turbina doble de Ø 500.

La orientación de la cabeza permiten que sea adecuado en una amplia gama de diferentes tareas, desde la pulverización en el borde de invernadero o de campo, hasta los tratamientos de cultivos de árboles altos.

Peso y dimensiones

Peso / Kg	295
LxAxH (cm)	150x116x200



Movimientos hidráulicos de la cabeza (Opcionales)

