

## Atomizador arrastrado a tractor



## CARACTERISTICAS TECNICAS

_				
II > 3		-	71.5	7.7
- T	0 1	0.0	n	ווביו

**Tipo** 3 Pistones

Modelo Bertolini CK 150

Caudal 115 l/min RPM trabajo 550 rpm

Presión Máxima 70 Bar / 1015 PSI

Potencia requerida 15.3 Kw

Mando de presión:

Tipo Monomando manual

N° Vías 2 Vías

Presión máxima 60 bar / 870 PSI

Caudal máximo 180 I/min

Sistema Ventilación:

Pala recta Ø 920 mm Tipo

Caudal (m3/h) 48230 m<sup>3</sup>/h

47.5 CV / 35 Kw Potencia CV

N° Portaboquillas 7+7

Depósito

2000 I. Capacidad

**Material** Polietileno

Chasis

Tipo Acero estructural

**Pintura** Al horno

**Enganche** Recto de anilla

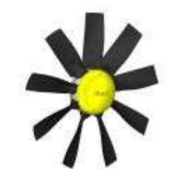
**Transmisión** Normal

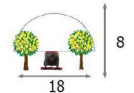
Ruedas  $2 \times 11.5/80 15.3$ 

## DESCRIPCIÓN

Montado sobre un robusto chasis de acero estructural, dispone de depósito auxiliar y depósito lava-manos, todo integrado en un conjunto compacto.

Envolvente en Acero Inox 304









122

小 89.5 dB

Datos			
Peso / Kg	1200		
LxAxH (cm)	425×180×168		