

Serie 2000



Equipo estándar

2061

Ø 135 - 550 m

Ø 135 - 600 m

- Serie 2061 Via estándar : Dos ejes realzados 180. Vía ajustable de 1900 hasta 2300.
- Serie 2061 Via ancha : Dos ejes rectos. Vía ajustable de 2250 hasta 2700.
- Serie 2076 Via estándar : Dos ejes realzados 180. Vía ajustable de 1900 hasta 2300.
- Serie 2076 Via ancha : Dos ejes rectos. Vía ajustable de 2250 hasta 2700.

2076

Ø 125 - 600 m

Ø 125 - 670 m

Ø 125 - 730 m

Ø 125 - 750 m

- Motorización : Turbina fundición de aluminio tipo "francis" con alto rendimiento
- Regulación de la velocidad electrónica Irridoseur
- Manguera de alimentación ø 113, longitud 8m sobre carrete et accouple FLD macho 5"
- Aspersor de sector KOMET TWIN 160 = boquillas 24,26,27,5,y 30
- Patas de anclaje y levantamiento trineo hidráulico
- Gato delantero hidráulico
- Distribuidor hidráulico lateral
- Doble alimentación
- Trineo galvanizado articulado con 4 masas de fundición equipado de una tercera rueda delantera
- Articulación del trineo 3 posiciones ancha en estándar
- Sistema de desenrollamiento trasero AQ
- Kit de válvula automática en serie
- Anclaje hidráulico del trineo

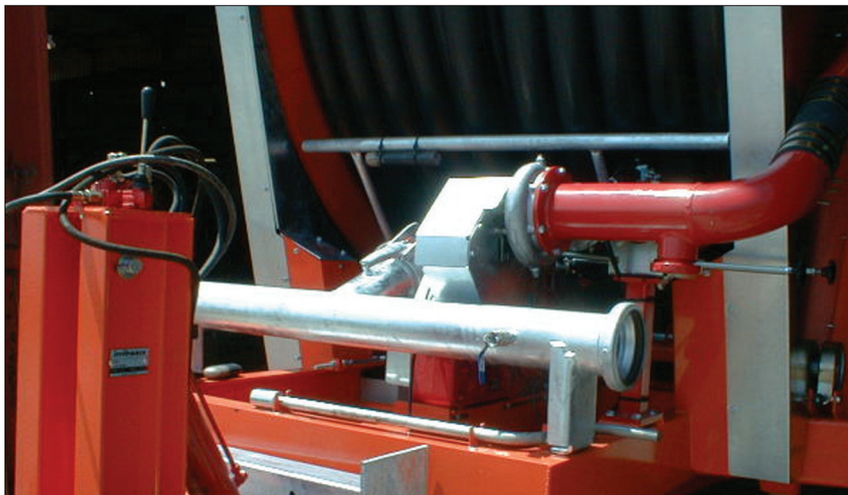
Rendimientos hidráulicas

Modelo	Ø PE	PE Long.(m)	PE Esp.(mm)	RDC*	Caudal (m³/h)	Presión entrada (bar)	Anchura regada en m	Superficie media en ha
2061	Ø 135	550	14,5	20%	40 - 90	7,5 - 10,0	72 - 90	4,8
	Ø 135	600	14,5	70%	40 - 90	7,5 - 10,5	72 - 90	5,3
2076	Ø 125	600	14,0	70%	40 - 76	7 - 11	72 - 90	5,4
	Ø 125	670	14,0	30%	40 - 72	7 - 11	72 - 90	5,5
	Ø 125	730	14,0	80%	40 - 70	7,5 - 11,5	72 - 84	6,0
	Ø 125	750	14,0	100%	40 - 70	7,5 - 11,5	72 - 84	6,2



La solución óptima

2061 - 2076 chasis fijo



Motorización y alimentación



Doble cadena de arrastre



Cuadro de levantamiento del trineo



-- Doble anclaje
- Brazo de desenrollamiento trasero AQ

Equipos complementarios

Equipos obligatorios a elegir:

- Sistemas de parada eléctricos
- Opción válvula auto o de descarga eléctrica
- Equipo trineo :
- S de recenterado del aspersor deportado
- Kit trazador para trineo serie 2000

- Compresor
- Codo VD 3" M
- Opciones neumáticos (conjunto 4 ruedas)
- 550 x 60 x 22,5 - con ejes rectos
sobre chasis ancho, vía mini : 2500
- 315 x 75 x 22,5 - con ejes realizados 180
Sobre chasis ancho, vía mini : 2350
- 315 x 75 x 22,5 - con ejes realizados 180
Sobre chasis estrecho, vía mini : 1800

• Varios opciones :

Dimensiones

Modelo	Altura (m)	Ancho (m)	Long sin trineo (m)	Long con trineo (m)	Altura bajo chasis (m)	Neumáticos	Peso sin agua	Peso con agua
2061- 2076- CF	4,45	2,56	9,10	10,00	0,37	385x65x22,5	8400	13 800

