

PULVERIZADO REMOLCADO

NITRO



gaysa

CARACTERISTICAS TECNICAS

Cultivos bajos
Bomba de membrana hasta 273L/m
Mando eléctrico de 5 vías volumétrico
Filtro de salida auto-limpiante, filtro de aspiración
Agitación variable
DUAL-PRESS (doble circuito barra/servicios)
Conexión trabajo combinado equipo delantero
Cuadro de mandos VARIOTRON
Incorporador productos 35L abatible
Nivel en seco con escala graduada
Manómetro de gran diámetro
Predispuesto para barras hidráulicas
Limpieza exterior con enrollador automático
Chasis super-reforzado con arcos superiores
Capacidad total +10% sobre capacidad nominal
Suspensión neumática en el eje
Paralelogramo de elevación doble cilindro
Suspensión en la barra con acumulador de nitrógeno
Con joystick (6 latiguillos hidráulicos al tractor - i7s, q7)
Tentemozo hidráulico
Freno hidráulico + calzos de estacionamiento
Ancho de vías regulable (1500-2000mm)
Cadena-guía protección de mangueras
Timón de enganche recto, anillo normalizado
Ruedas 340/85 R38 (3000); 380/85 R38 (4000)
Despeje 850mm (3000L con ruedas 340/85 R38)
Despeje 850mm (4000L con ruedas 380/85 R38)
Kit de luces y placas V-20
Transmisión reforzada G1 1000mm
Cargador de 5 metros

	Ineon	
	3400 L	4400 L
Largo (mm)	6000	6000
Ancho (mm)	2380	2380
Alto (mm)	3450	3450
Peso (kg)	2700	2800

*Medidas con barra i5S

