

▶ **AR Laser 400**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

El modelo AR LASER 400 pertenece a una nueva generación de máquinas con gran versatilidad para aplicaciones de fitosanitarios en montes frutales. Por su estructura robusta y un estricto control de calidad la convierte en una máquina confiable y duradera.. Por contar con componentes simples y bajos de mantenimientos las hace unas de las mas económicas del mercado.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

CHASIS

Construido en caños de acero y chapa plegada con refuerzos del mismo material, contemplando los movimientos de la flexotorción. Tratado con pinturas poliéster para mayor protección y durabilidad. Tiene un sistema de enganche al tercer punto del tractor

BOMBA

A pistón diafragma marca uddor de 55lts x min con presión hasta 25 Kg/pul su grupo de impulsión esta en baño de aceite, es unas de las mas confiables y de bajo costo de mantenimiento del mercado.

TANQUE

Roto moldeado en polietilénico de alta densidad , con capacidad de 400 Lts, agitación hidráulica.

COMANDO

Construido en bronce tipo mecánico de alta presión, dos salidas individuales de línea, manómetro graduado, regulación manual, robusta y confiable, colocada en le tractor.

TÚNEL DE AIRE

Impulsada por poleas y correas, hélice Ø 500 mm de palas regulables, deflector trasero de chapa fijo, túnel de plástico reforzado en fibra de vidrio, múltiple inox, picos dobles giratorios con discos intercambiables.