

STAGRIC®

"THE POWER OF SPRAYING"

Since 1986

PODADORA ÁRVORES STD



MAX.
Ø30 mm

ORCHARD PRUNER • TAILLEUSE POUR VERGERS • PODADORA DE ARBOLES

www.stagric.com

Podadora Árvores STD

ORCHARD PRUNER • TAILLEUSE POUR VERGERS • PODADORA DE ARBOLES

OPCIONAIS

Optionals • Optionnels



- › Engate frontal no trator
- › Barra de corte vertical reforçada: 2400 mm | 2700 (opcional)
- › Barra de corte horizontal reforçada: 1800 mm | 2100 mm (opcional)
- › Pentes de retenção com ponta esférica para proteção da vegetação
- › Capacidade de corte ramos: Ø30 mm
- › Elevação hidráulica total do equipamento: 900 mm
- › Elevação hidráulica independente do corte horizontal: 600 mm
- › Deslocamento lateral hidráulico das barras de corte: 600 mm
- › Inclinação independente da barra de corte vertical: 60°
- › Inclinação independente da barra de corte horizontal: 180°
- › Comando eletro-hidráulico c/ caixa de comando
- › Controlo elétrico independente dos cortes hidráulicos
- › Caudal de óleo exigível: 45 ÷ 50 l/min



- › Front coupling on tractor
- › Reinforced vertical cutter bar: 2400 mm
- › Reinforced horizontal cutter bar: 1800 mm | 2100 mm
- › Spherical retention combs for vegetation protection
- › Ability to cut branches: Ø30 mm
- › Total Hydraulic lift of the equipment: 900 mm
- › Hydraulic lifting independent of horizontal cutter bar: 600 mm
- › Hydraulic lateral shift: 600 mm
- › Independent inclination of vertical cutter bar: 60°
- › Independent inclination of horizontal cutter bar: 180°
- › Electro-hydraulic control with control box
- › Independent electrical control of hydraulic cuts
- › Required oil flow: 45 ÷ 50 l/min



- › Accouplement avant sur le tracteur
- › Barre de coupe verticale renforcée: 2400 mm
- › Barre de coupe horizontale renforcée: 1800 mm | 2100 mm
- › Peignes de rétention sphériques pour la protection de la végétation
- › Capacité de couper des branches: Ø30 mm
- › Élévation hydraulique totale: 900 mm
- › Élévation hydraulique indépendant de la barre de coupe horizontale: 600 mm
- › Déplacement latéral hydraulique: 600 mm
- › Inclinaison indépendante de la barre de coupe verticale: 60°
- › Inclinaison indépendante de la barre de coupe horizontale: 180°
- › Commande électrohydraulique avec boîtier de commande
- › Contrôle électrique indépendant des coupes hydrauliques
- › Débit d'huile requis: 45 ÷ 50 l/min



- › Acoplamiento frontal en el tractor
- › Barra de corte vertical reforzada: 2400 mm
- › Barra de corte horizontal reforzada: 1800 mm | 2100 mm
- › Peines de retención esféricos para la protección de la vegetación
- › Capacidad para cortar ramas: Ø30 mm
- › Elevación hidráulica total: 900 mm
- › Elevación hidráulica independiente de la barra de corte horizontal: 600 mm
- › Desplazamiento hidráulico lateral: 600 mm
- › Inclinação independente de la barra de corte vertical: 60°
- › Inclinação independente de la barra de corte horizontal: 180°
- › Control electrohidráulico con caja de control
- › Control eléctrico independiente de los cortes hidráulicos
- › Caudal de aceite exigible: 45 ÷ 50 l/min



CENTRALINA HIDRÁULICA

Hydraulic unit
Centrale hydraulique
Centrat hidráulica

PT As imagens constantes no presente catálogo devem ser consideradas meramente ilustrativas, não sendo vinculativas ao produto. EN The images in this catalog should be considered as merely illustrative and not binding on the product. FR Les images de ce catalogue doivent être considérées comme purement illustratives et non contraignantes pour le produit. ES Las imágenes contenidas en el presente catálogo deben considerarse meramente ilustrativas y no vinculantes al producto.

STAGRIC®

www.stagric.com

Zona Industrial da Carvoeira
2565-148 Carvoeira TVD, Portugal

T. +351 261 740 250 (Chamada para a rede fixa nacional)

E. info@stagric.com



DISTRIBUIDOR | DEALER | DISTRIBUTEUR | DISTRIBUTORE