

## Forigo BedFormerTD45-150

Lit ancien 150 cm



### Siège social

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Ventes

+34 662 65 14 07  
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/f41-4976>



### Paramètres

Nom	Unité
Société	Forigo

### Description

Machines hautement spécialisées dans le processus de formage de lit pour le secteur horticole, que nous conseillons d'utiliser dans les sols pas très pierreux. Les anciennes séries de lits sont projetées avec un rotor de labour à l'avant profond équipé de couteaux et un rotor rotatif à l'arrière, qui s'écroule et forme le lit. La série comprend une machine simple, double, triple, fixe ainsi que pliante disponible en différentes largeurs de travail (90-600 cm) et adaptée de 40 à 400 HP tracteurs. Raffinement efficace du sol à différentes profondeurs de travail, vitesse d'avancement élevée, performance de travail élevée avec un sol très humide: ici quelques avantages de nos anciens lits. Attache universelle 3 points Cat. 2 & 3, Bras oscillants de liaison de tracteur, Boîte de vitesses à vitesse unique 1000 tr/min PTO, Arbre Cardan standard central (1=3/8 Z=6 étrier latéral de tracteur), Arbre Cardan latéral s avec embrayage automatique SC, Joint de la machine centrale avec limiteur automatique SC, Paire de disques latéraux réglables avant réglables en, largeur et hauteur Ø 460 mm, Paire de labours moyens réglables en hauteur et largeur, Supports de machines pivotantes et réglables côté, Bases et joints pour l'assemblage de machines, Paire de roues arrière support pour la machine centrale, Système hydraulique pour l'ouverture et le repliage, Système de verrouillage hydraulique pour la position de transport, 225 cm de large pendant le transport, Barre des feux arrière. 3x Lit indépendant Anciens qui peuvent être utilisés individuellement Machines équipements: Universal 3 point lied Cat. 2, boîte de vitesses simple vitesse 540 tr/min PTO, raccordement PTO arrière, rotor de laminage avant Ø490 mm, chaîne de transmission du rotor de laminage dans le bain d'huile, rotor de chute arrière Ø360 mm avec haute résistance et port d'épis d'acier, chaîne de transmission du rotor arrière dans le bain d'huile, joints de face double métal avant dans le bain d'huile sur les rotors, rotors remorqués, tendeur automatique de chaîne sur ressort, 4x lames par bride, longueur 300 mm, capot réglable arrière, profondeur de travail réglable par poignées de manivelle, paire de tige ronde sur les panneaux latéraux.