

## Tondeuse à cylindres

### John Deere 7200 PrecisionCut

#### Caractéristiques techniques

Moteur :

- ✓ Type : Yanmar
- ✓ Puissance : 19,69 kW – 26,4 cv
- ✓ Cylindrée : 1496 cm<sup>3</sup>

Transmission :

- ✓ pompe hydrostatique entraînant les moteurs des roues
- ✓ 3 roues motrices GRIP
- ✓ Vitesse de tonte : 0 à 10 km/h
- ✓ Vitesse de transport : 0 à 14 km/h
- ✓ Vitesses de recul : 0 à 6,4 km/h

Direction assistée

Unités de coupe :

- ✓ 3 unités de coupe à cylindre hélicoïdal
- ✓ Système rapide de réglage de la hauteur de coupe
- ✓ 66 cm/unité
- ✓ 8 lames/unité
- ✓ Hauteur de coupe : de 9 mm à 63 mm
- ✓ Largeur de coupe : 179 ou 189 cm - commande « Width on demand »
- ✓ Possibilité de déport des unités de coupe avant



#### Travail

Les cylindres à lames hélicoïdales fonctionnent comme une paire de ciseaux et permettent une coupe nette et précise des brins d'herbes. Ceci donne un « fini » du gazon très régulier et propre.

La machine présentée est principalement utilisée pour la tonte des terrains de golf.