

# SC552 DESSOUICHEUSE



## LARGEUR DE COUPE MAX.

La dessoucheuse SC552 diminue le temps nécessaire à l'opérateur pour repositionner la machine grâce à une hauteur de coupe de 31" (78,7 cm) au-dessus du sol et de 25" (63,5 cm) au-dessous du niveau du sol. Ses performances de coupe en ligne droite permettent aux opérateurs de découper une souche de 6" (1,8 m) sans avoir à repositionner la machine.



## SYSTÈME DE DÉTECTION DE PRÉSENCE DE L'OPÉRATEUR.

Ce système de détection convivial de présence de l'opérateur protège les opérateurs et contribue à améliorer leur sécurité. Lorsque la main de l'opérateur quitte les commandes pendant plus d'une seconde, la roue dessoucheuse se désengage, s'arrête et le témoin lumineux s'éteint.



## POSTE DE COMMANDE AUXILIAIRE.

Sur les chantiers étroits qui restreignent l'usage du poste de commande principal, les opérateurs peuvent contrôler le déplacement au sol et les fonctions de direction à partir d'un poste repliable monté à l'extrémité avant de la machine, vers la lame à copeaux remblayage.



## QUATRE ROUES MOTRICES AVEC BLOCAGE DU DIFFÉRENTIEL.

Grâce à la transmission de puissance et de couple aux quatre roues, la SC552 est capable d'affronter les terrains les plus difficiles car l'opérateur peut activer le blocage de différentiel pour maintenir la force motrice lorsque les roues perdent de la puissance.



## FACILITÉ D'ACCÈS POUR LA MAINTENANCE.

Accès facile aux points à entretenir quotidiennement. D'autres zones de maintenance peuvent être facilement atteintes grâce à des panneaux amovibles.



## FLUIDITÉ DE FONCTIONNEMENT.

Le système de commande SmartSweep™ exclusif surveille le régime moteur et fournit des données en continu pour que la vitesse de balayage de la roue dessoucheuse reste constante et sans à-coups.



VERMEER.COM

Vermeer®



EQUIPPED TO  
DO MORE.

