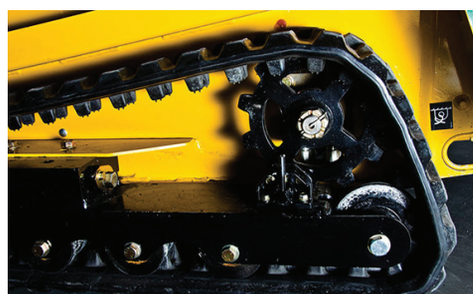


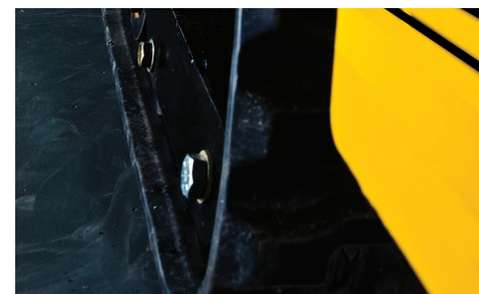
S450TX MINI-CHARGEUSE



RÉDUISEZ VOS COÛTS D'EXPLOITATION. Le train de roulement est équipé d'un pignon surélevé, monté sur chenilles. Le montage surélevé du pignon permet de réduire l'usure prématurée provoquée par les sols rocheux et il a été fabriqué en fonte traitée thermiquement (ADI) pour prolonger sa durée de vie.



GARANTIE DU BRAS DE CHARGEUSE. L'extension de garantie limitée à 3 ans/3 000 heures sur le châssis et les bras de chargeuse vous assure protection et tranquillité d'esprit, en plus de la garantie limitée à 1 an/1 000 heures sur les équipements Vermeer.



ROULEZ EN DOUCEUR. Deux types de chenilles sont disponibles en fonction de vos besoins : une chenille large de 22,9 cm et une chenille étroite de 17,8 cm. Optez pour les chenilles étroites pour passer facilement à travers les portes standard de 91,4 cm ou pour les chenilles plus larges lorsqu'une pression au sol réduite et une traction plus importante sont nécessaires.



LA FACILITÉ D'ENTRETIEN AVANT TOUT. Le radiateur, les composants électriques et les clapets hydrauliques sont accessibles depuis le panneau arrière. Vous avez besoin d'accéder au moteur ? Soulevez simplement la protection latérale pour une maintenance aisée.



COMMANDE PAR JOYSTICK. Les opérateurs peuvent manœuvrer grâce à un joystick unique servocommandé. Grâce à ce joystick unique, l'opérateur bénéficie d'une grande fluidité de mouvement sans avoir à équilibrer l'activation de deux commandes distinctes.



UNE PLATE-FORME DÉDIÉE AMORTIE PAR RESSORTS protège l'opérateur de la boue. Le système de détection de présence de l'opérateur intégré permet de stopper le déplacement au sol et l'entraînement de la flèche/godet lorsque l'opérateur descend de la plate-forme.



VERMEER.COM



EQUIPPED TO
DO MORE.

S450TX MINI-CHARGEUSE

POIDS ET DIMENSIONS STANDARD

Poids : 1.043,3 kg

Longueur (machine de base) : 191,5 cm

Largeur (machine de base) : 90,8 cm

Hauteur : 135,6 cm

Hauteur (jusqu'à la charnière) : 182,9 cm

Garde au sol : 16,5 cm

Largeur de chenille : 17,8 cm ou 22,9 cm

MOTEUR

Marque et modèle : Kubota D902

Type de carburant : Diesel

Capacité du réservoir à carburant : 27,6 L

Puissance brute : 24,8 hp (18,2 kW)

Couple (max.) : 55,9 Nm

Cylindrée : 0,9 L

Nombre de cylindres : 3

Méthode de refroidissement : Liquide

Angle de fonctionnement moteur max.* : 30°

*Les angles de fonctionnement moteur n'indiquent en aucun cas des angles de fonctionnement sûrs de la machine.

PERFORMANCES

Capacité de fonctionnement nominale ISO : 226,8 kg

Capacité de basculement (avec un opérateur de 79,4 kg (175 lb)) : 648,6 kg

Vitesse de déplacement vers l'avant max. : 5,6 km/h

Pression au sol (chenilles étroites) : 23,4 kPa

Pression au sol (chenilles larges) : 18,6 kPa

CIRCUIT HYDRAULIQUE

Haut débit de pompe auxiliaire : 47,3 L/min

Faible débit de pompe auxiliaire : 28,4 L/min

Pression de décharge de la pompe de l'outil : 203,4 bar

Capacité du réservoir : 30,3 L

Raccords : Raccord rapide

EN FONCTIONNEMENT

Direction : Joystick unique servocommandé

Levage et roulage : Unique à axe double

SÉCURITÉ

Détecteur de présence de l'opérateur

Bras de verrouillage de la flèche

Frein de stationnement hydraulique

Amortisseurs de console

OPTIONS

Commutateur auxiliaire haut débit/bas débit

Chenilles de 9" de large

Chauffe-moteur

Extension de garantie

Peinture spéciale

Maintenance programmée

Programme de protection des ressources
Confidence Plus®

Vermeer Corporation se réserve le droit d'apporter des changements dans l'ingénierie, la conception et les spécifications, d'apporter des améliorations ou de cesser la fabrication à n'importe quel moment sans préavis ni engagement. Les équipements sont illustrés à titre indicatif uniquement et peuvent comprendre des accessoires ou des éléments en option. Veuillez contacter votre concessionnaire local Vermeer pour plus d'informations sur les spécifications des machines. Vermeer, le logo Vermeer, Equipped to Do More et Confidence Plus sont des marques déposées de la société Vermeer Manufacturing Company aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Kubota est une marque déposée de Kubota, Ltd. © 2016 Vermeer Corporation. Tous droits réservés.

Vermeer

EQUIPPED TO
DO MORE.