



FS170 KOHLER



Nouveau carter Ø 500 et profondeur 190 mm



Châssis mécano-soudé galvanisé



Bac à eau 25 Litres amovible



Poignées réglables en hauteur

Moteur essence HONDA ou KOHLER Disque Ø 500 mm Profondeur 190 mm

- Poignées montées sur châssis anti-vibrations réglables en hauteur
- Réglage de la profondeur de coupe en continu par pédalier
- Indicateur de profondeur et direction de coupe
- Frein de parc
- Crochet de levage intégré aux arceaux de protection, légèrement déporté pour manutention par grue (même disque monté)
- Réservoir à eau 25 L avec une grande ouverture
- Grandes roues pour plus de stabilité
- Large châssis galvanisé tubulaire pour plus de stabilité en dévers
- Transmission par courroies renforcées
- Facile d'entretien, idéale dans le secteur de la location

Version au choix : HONDA 11,7 Cv essence, KOHLER 14,3 Cv essence ou électrique 400 V, 5,5 kW (P. 192-193)

Données techniques	FS170 HONDA	FS170 KOHLER
Profondeur de coupe	190 mm	190 mm
Ø du disque (max.)	500 mm	500 mm
Alésage	25,4 mm	25,4 mm
Réservoir à eau	25 L	25 L
Moteur	HONDA GX390	KOHLER CH440
Puissance	11,7 Cv / 8,7 kW	14,3 Cv / 10,5 kW
Vitesse de rotation	2.300 min ⁻¹	2.300 min ⁻¹
Avance	Manuelle	Manuelle
Plongée	Continue par pédalier & vérin à gaz	Continue par pédalier & vérin à gaz
Transmission	4 courroies	4 courroies
Vibrations	4,5 m/s ²	4,5 m/s ²
Dimensions (L x l x H) mm	1.210 x 630 x 1.165	1.210 x 630 x 1.165
Poids	111 kg	115 kg
Code article	0282 170 1000	0282 170 1400

Accessoires

Les disques diamant béton et asphalte adaptés à la machine sont disponibles pages 68 à 74 du catalogue

