

# SPÉCIFICATIONS PRODUIT POUR 311F L RR

---

## MOTEUR

---

**Puissance nette - ISO 9249** 52 kW

**Modèle de moteur** C3.4B

**Puissance moteur - ISO 14396** 55 kW

**Alésage** 99 mm

**Course** 110 mm

**Cylindrée** 3.4 l

---

## CIRCUIT HYDRAULIQUE

---

**Circuit principal - Débit maximal** 125 × 2 l/min (33 × 2 US gal/min)

**Pression maximale - Orientation** 23 MPa

---

## MÉCANISME D'ORIENTATION

---

**Vitesse d'orientation** 10 tr/min

---

## POIDS

---

**Poids en ordre de marche** 13000 kg

---

## CONTENANCES POUR L'ENTRETIEN

---

**Contenance du réservoir de carburant** 210 l

**Circuit de refroidissement** 9 l

---

<b>Huile moteur</b>	8 l
<b>Réducteur d'orientation</b>	2,4 l
<b>Réducteur - Chacun</b>	3 l
<b>Circuit hydraulique - Réservoir compris</b>	160 l
<b>Réservoir hydraulique</b>	95 l

---

## DIMENSIONS

---

<b>Flèche</b>	4,3 m (14'1" ft)
<b>Bras</b>	R2,8 m (9'2")
<b>Godet</b>	GD 0,53 m <sup>3</sup> (0,69 yd <sup>3</sup> )
<b>Hauteur d'expédition - Sommet de la cabine</b>	2760 mm
<b>Rayon d'encombrement arrière</b>	1750 mm
<b>Garde au sol du contrepoids</b>	915 mm
<b>Garde au sol</b>	440 mm
<b>Longueur des chaînes</b>	3490 mm
<b>Voie des chaînes</b>	1990 mm

---

## PLAGES DE FONCTIONNEMENT

---

<b>Flèche</b>	4,3 m (14'1" ft)
<b>Bras</b>	R2,8 m (9'2")
<b>Godet</b>	GD 0,53 m <sup>3</sup> (0,69 yd <sup>3</sup> )

---