

# BOBCAT CT2540

## TRACTEUR COMPACT À CABINE

- Puissance moteur: 39,6 pk
- Cap. de levage à 610 mm derrière le point de levage: 740 kg
- Puissance PDF max.: 33 pk

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS

|                                                                 |               |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|
| Puissance moteur                                                | 39,6 pk       |
| Capacité de levage à 610 mm (24 in) derrière le point de levage | 740 kg        |
| Puissance PDF maxi                                              | 33 pk         |
| Transmission                                                    | HST, 3 gammes |
| Vitesse de pointe en marche avant                               | 25,48 km/h    |

### MOTEUR

|                                      |                                                                                          |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Type du moteur                       | 3 cylindres, refroid. eau, 4 temps, injection directe, rampe commune, verticale en ligne |
| Carburant                            | Diesel                                                                                   |
| Cylindrée (liter)                    | 1,80 L                                                                                   |
| Couple (Nm)                          | 118 Nm                                                                                   |
| Puissance brute (ECE-R120)           | 39,6 pk                                                                                  |
| Puissance nette                      | 37,6 pk                                                                                  |
| Couple (tpm)                         | 2600 RPM                                                                                 |
| Contenance du réservoir de carburant | 34 L                                                                                     |

### TRAIN D'ENTRAÎNEMENT

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Transmission                      | Transmission hydrostatique       |
| Type de sélecteur                 | Entraînement hydrostatique       |
| Vitesse (marche avant)            | 25 km/u                          |
| Vitesse (marche arrière)          | 17,58 km/u                       |
| Direction                         | Direction assistée hydrostatique |
| Rayon de braquage (avec frein)    | 2450 mm                          |
| Blocage de différentiel mécanique | Std. arrière                     |

## ATTELAGE

|                                                                 |             |
|-----------------------------------------------------------------|-------------|
| Type de commande de levage en 3 points                          | Position    |
| Type d'attache trois points                                     | Catégorie 1 |
| Type d'articulation inférieure                                  | Bille       |
| Capacité de levage au point de levage                           | 1030 kg     |
| Capacité de levage à 610 mm (24 in) derrière le point de levage | 740 kg      |

## CIRCUIT HYDAULIQUE

|                                             |                |
|---------------------------------------------|----------------|
| Pompe de l'accessoire                       | 26 l/min       |
| Pompe de direction assistée                 | 16,9 l/min     |
| Débit hydraulique total                     | 42,9 l/min     |
| Ports de soupapes à distance std. (arrière) | std. (2 ports) |

## PRISE DE FORCE

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Puissance PDF maxi              | 34 pk        |
| Type PDF arrière                | indépendant  |
| Vitesse PDF arrière             | 540/540E RPM |
| Vitesse PDF en position médiane | 2000.00 RPM  |

## DIMENSIONS

|                                                                      |            |
|----------------------------------------------------------------------|------------|
| Longueur hors tout avec contrepoids                                  | 3486,50 mm |
| Porte-à-faux avant                                                   | 546 mm     |
| Porte-à-faux avant avec support de contrepoids                       | 668mm      |
| Empattement (mm)                                                     | 1670 mm    |
| Porte-à-faux arrière à l'articulation inférieure                     | 812 mm     |
| Distance entre le centre de l'essieu arrière et le point de fixation | 626 mm     |
| Totale hoogte                                                        | 2352 mm    |
| Largeur de la voie avant                                             | 1126 mm    |
| Largeur de la voie arrière                                           | 1102 mm    |
| Garde au sol sous l'essieu arrière (châssis d'attelage)              | 331 mm     |
| Largeur de la machine                                                | 1385 mm    |

## POIDS

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Poids hors charge | 1652 kg |
|-------------------|---------|