BOBCAT CT1025

PARFAIT LÀ OÙ L'ESPACE EST UN DÉFI • Puissance moteur: 24,5 pk • Cap. de levage à 610 mm derrière le point de levage: 318 kg • Puissance PDF max.: 18,5 pk

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

| Puissance moteur | 24,5 pk |
|--|-----------------|
| Capacité de levage à 610 mm (24 in) derrière le point de | 210 kg |
| levage | 318 kg |
| Puissance PDF maxi | 18,5 pk |
| Transmission | HST, 2 bereiken |
| Vitesse de pointe en marche avant | 16,5 km/u |

MOTEUR

| Type du moteur | 3 cilinders, waterkoeling, viertakt, indirecte injectie (IDI) |
|--------------------------------------|---|
| Carburant | Diesel |
| Cylindrée (liter) | 1,00 L |
| Couple (Nm) | 57.00 Nm |
| Puissance brute (ECE-R120) | 24,5 pk |
| Puissance nette | 23 pk |
| Couple (tpm) | 3200 RPM |
| Contenance du réservoir de carburant | 25,5 L |

TRAIN D'ENTRAÎNEMENT

| Transmission | HST |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Type de sélecteur | hydrostatische aandrijving |
| Vitesse (marche avant) | 16,5 km/u |
| Vitesse (marche arrière) | 11,20 km/u |
| Direction | Hydrostatische stuurbekrachtiging |
| Rayon de braquage (avec frein) | 2450 mm |
| Blocage de différentiel mécanique | Achter standaard |

CIRCUIT HYDRAULIQUE

| Pompe de l'accessoire | 18 l/min |
|---|----------------|
| Pompe de direction assistée | 7 l/min |
| Débit hydraulique total | 25,7 l/min |
| Ports de soupapes à distance std. (arrière) | std. (2 ports) |

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 | 715 kg |
| Capacité de levage à 610 mm (24 in) derrière le point de | 318 kg |
| levage | |

PRISE DE FORCE

| Puissance PDF maxi | 19 ch |
|---------------------------------|--------------|
| Type PDF arrière | indépendant |
| Vitesse PDF arrière | 540/540e RPM |
| Vitesse PDF en position médiane | 2000 RPM |

DIMENSIONS

| Longueur hors tout avec contrepoids | 2882 mm |
|--|------------|
| Porte-à-faux avant | 314 mm |
| Porte-à-faux avant avec support de contrepoids | 433 mm |
| Empattement (mm) | 1400 mm |
| Porte-à-faux arrière à l'articulation inférieure | 748 mm |
| Distance entre le centre de l'essieu arrière et le point | 347 mm |
| de fixation | 547 111111 |
| Hauteur totale | 2284,80 mm |
| Largeur de la voie avant | 939 mm |
| Largeur de la voie arrière | 864 mm |
| Garde au sol sous l'essieu arrière (châssis d'attelage) | 170,80 mm |
| Largeur de la machine | 1185 mm |

POIDS

| Poids hors charge | 718,50 kg |
|-------------------|-----------|
|-------------------|-----------|