

Caracteristici motor	Model
Viteza	204 (1700)
Comprimanta	2400mm (88Pol.)
Comprimanta cu scut	4200mm (138Pol.)
Alteala	2400mm (88Pol.)
Latimea	2400mm (88Pol.)
Pan	1.100kg (2400kg)
Maximul-pesul de carga	1.700kg (3800kg)
Sistemul de Pasajeri	Optional
Numar de Căruțe de Carga și Sistem de pasageri	1
Numar de senzori	1
Viteza de senzori	14 (88Pol.)
Numar de Senzori cu senzori	1
Numar de Senzori fara	1
Recomandarea Modela de Potenta	12 (1000-1800)
Prezenta	20-25/20-18/20

F704-05 5000000000



Opzione di gestione del gasolio

Opzione di gestione

- Gestione automatica del gasolio
- Cambio di marcia
- Regolazione della velocità
- Azione di avviamento a pedale
- Azione del freno a mano a pedale con il motore spento

Il motore F704-05 è dotato di un sistema di iniezione a gasolio che ottimizza il consumo di carburante e riduce le emissioni di CO₂. Il motore è inoltre dotato di un sistema di avviamento a pedale che consente di avviare il motore in qualsiasi momento.

Il motore F704-05 è inoltre dotato di un sistema di avviamento a pedale che consente di avviare il motore in qualsiasi momento. Il motore è inoltre dotato di un sistema di avviamento a pedale che consente di avviare il motore in qualsiasi momento. Il motore è inoltre dotato di un sistema di avviamento a pedale che consente di avviare il motore in qualsiasi momento.

Una volta avviato, il motore F704-05 è in grado di funzionare in modo silenzioso e a basso consumo di carburante. Il motore è inoltre dotato di un sistema di avviamento a pedale che consente di avviare il motore in qualsiasi momento.

Il motore F704-05 è in grado di funzionare in modo silenzioso e a basso consumo di carburante. Il motore è inoltre dotato di un sistema di avviamento a pedale che consente di avviare il motore in qualsiasi momento.

Característica	Modelo
Peso	24,5 kg (54 lb)
Largitud	2400mm (78 3/4")
Largitud con Bordo	4200mm (137 7/8")
Altura	2400mm (78 3/4")
Grutas	2400mm (78 3/4")
Peso	1.700kg (3740lb)
Máximo Peso de Carga	1.700kg (3740lb)
Máximo Peso de Pasaje	Opcional
Número de Cables de Carga para Sistema de Pasaje	1
Número de Bordes	1
Capacidad de Puñales	14 400W
Número de Cuchillas en el Bordo	1
Número de Cuchillas Fijas	1
Requisitos eléctricos de Potencia	12 VOLT 40 AMP
Límite	20-35/70-18/3

Caractéristiques	Valeurs
Volume	100 l (3,53 gal)
Longueur	2 000 mm (78,74 in.)
Longueur avec roues	4 000 mm (157,48 in.)
Hauteur	5 400 mm (212,6 in.)
Largeur	2 000 mm (78,74 in.)
Poids	2 100 kg (4 630 lb)
Poids maximum de la charge	1 700 kg (3 748 lb)
Nombre de roues	Quatre
Nombre de portes de chargement	1
Nombre d'usage	1
Usage unique	100 ans
Nombre de niveaux sur l'usage	1
Nombre de niveaux hors	1
Un maximum de puissance instantané	20 kW (27 hp)
Puissance	20 (27/19-15,5)

Parameter (SI Unit)	Value
Speed	500 (2000)
Length	2.800m (9186)
Length with Mast	4.800m (15748)
Height	2.400m (7874)
Width	2.000m (6562)
Weight	2.00kg (4.41lb)
Maximum Weight of Load	1.00kg (2.20lb)
Hoisting System	Cable
Number of Cables on the Hoisting System	2
Number of Jags	1
Jag Type	Single
Number of Lines on the Jag	2
Number of Reed Knots	2
Minimum Required Power	20 W (0.027 hp)
Total	20 (20475-91.2)

