

## MUSTANG AL 306

### Dimensioni

Altezza totale di esercizio - completamente sollevata (mm)	3.414
Altezza al perno benna - completamente sollevata (mm)	2.855
Altezza totale di cima di cabina (mm)	2.421
Lunghezza totale con pala (mm)	4.049
Lunghezza totale senza benna (mm)	3.350
Dump Reach a piena altezza (mm)	135
Larghezza complessiva (pneumatici standard) (mm)	1.280
Benna Larghezza (mm)	1.200
Liquidazione Circle - Posteriore (mm)	1.321
Seduta di altezza da terra (mm)	1.468
Altezza di scarico (mm)	2.144
Standard Dimensioni pneumatici	10x16.5 EM

### Motore

Fai	Yanmar
Modello	3TNV88 - BKGWL
Potenza netta (kW)	34.9 HP (26)
RPM per potenza ottimale	2.800 rpm
Spostamento (L)	1.642

### Idraulica

Loader circuito della pompa (l / min)

45

Pressione del sistema (bar)

207

Sistema idraulico di azionamento

Impianto idraulico (l / min)

79

Pressione del sistema (bar)

345

Serbatoio idraulico (L)

26

### Elettrica

Batteria (Ah / Volt)

74/12

Capacità / peso

Carico di ribaltamento - dritto (kg) 1.670

Carico di ribaltamento - articolato (kg)

1.280

Portata (daN)

2.295

Forza di strappo (kg) 2.588

Serbatoio carburante (L) 57

Velocità di marcia - massima (km / h) 18,5

Peso operativo - approssimativo (kg) 2.520

Trasporto Peso

2.172