

## MUSTANG AL 406

### Dimensioni

Altezza totale di esercizio - completamente sollevata (mm)	3.550
Altezza al perno benna - completamente sollevata (mm)	3.002
Nel complesso Altezza alla sommità del ROPS (mm)	2.310
Lunghezza totale con pala (mm)	4.224
Lunghezza totale senza benna (mm)	3.550
Dump Reach a piena altezza (mm)	105
Larghezza complessiva (pneumatici standard) (mm)	1.195
Benna Larghezza (mm)	1.300
Liquidazione Circle - Posteriore (mm)	1.427
Seduta di altezza da terra (mm)	1.513
Altezza di scarico (mm)	2.215
Standard Dimensioni pneumatici	12.00x16.5

### Motore

Fai Yanmar

Modello 4TNV88 - BKGWL

Potenza netta (kW) 46,7 CV (34,8)

RPM per potenza ottimale 2.700 rpm

Spostamento (L) 2.190

### Idraulica

Loader circuito della pompa (l / min)

55

Pressione del sistema (bar)

207

Sistema idraulico di azionamento

Impianto idraulico (l / min)

119

Pressione del sistema (bar)

410

Serbatoio idraulico (L)

40

### Elettrica

Batteria (Ah / Volt)

74/12

Capacità / peso

Carico di ribaltamento - dritto (kg) 1.802

Carico di ribaltamento - articolato (kg)

1.181

Portata (daN)

2.550

Forza di strappo (kg) 2.460

Serbatoio carburante (L) 67

Velocità di marcia - massima (km / h) 20

Peso operativo - approssimativo (kg) 2.790

Trasporto Peso

2.500