

GH 7

TRINCIATUTTO IDROSTATICO

Caratteristiche tecniche

MOTORE: HONDA GX200 OHV 196 cm³, 5.5HP, 4,1Kw (a 3600 G/1'), monocilindrico a benzina.

AVVIAMENTO: autoavvolgente.

CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE: 3,1 Litri

TRASMISSIONE: idrostatica.

TRAZIONE: 2 WD.

RIDUTTORE TRINCIA: con ingranaggi elicoidali in bagno d'olio.

VELOCITÀ: da 0 a 6 km/h a variazione continua, retromarcia da 0 a 3 km/h.

PRESA DI FORZA: a 965 giri con senso di rotazione sinistro.

FRENO DI STAZIONAMENTO: ad azionamento a pedale.

STEGOLA: regolabile sia in altezza che lateralmente.

RUOTE MOTRICI: con pneumatici Tractor 16x6.50-8 / 4.00-8.

RUOTE TRINCIA: antiforatura.

SISTEMA DI TAGLIO: rotore con 16 coppie di coltelli a "Y" con apertura anteriore a palette

basculanti.

ALTEZZA DI TAGLIO: da 3 a 11 cm, progressiva con regolazione rapida a manovella e blocco.

LARGHEZZA DI TAGLIO: 68 cm.

DIAMETRO ROTORE: 29,5 cm.

VELOCITÀ ROTORE: 2700 rpm.

APPLICAZIONI: trinciatutto 68 cm, barra falciante a doppia lama 117 cm, spazzola orientabile 100

cm, spazzaneve 60 cm, catene per ruote.

PESO:

150 kg (completa)

75 kg (senza trincia)

DIMENSIONI:

Lunghezza: 2000 mm

Larghezza: 800 mm

Altezza: 970 mm



MACHINES