

HSL 2511 E



Cingoli, fresa da 110 cm e meccanismo di regolazione elettrica dell'altezza della fresa per spostare fino a 140 tonnellate di neve all'ora.

Motore

Velocità (km/h)	Minima: 0-0,37, Massima: 0-0,96
Velocità: modalità automatica (km/h)	Minima: 0-0,41, Massima: 0-1,06
Modello del motore	GX 690
Potenza netta (kW/giri min)	16,5/3.850
Capacità serbatoio (L)	25
Autonomia (h)	4
Sistema di avviamento (AMP.)	Avviamento elettrico
Rumorosità (Livello di potenza sonora garantito) (dB(A))	105

Funzione

Larghezza di lavoro (cm)	110
Altezza di lavoro (cm)	74
Portata massima (tonnellate/ora)	140
Distanza massima getto (m)	26
Regolazione altezza coclea	Elettrica
Regolazione direzione getto	2 stadi elettrica
Frizione di sterzo	Si
Trasmissione	Idrostatica

Dimensioni

Lunghezza (cm)	242.5
Larghezza (cm)	110
Altezza (cm)	201.5
Peso a secco (kg)	595