


Caratteristiche Tecniche

	SRV 600 i
Peso	
Peso d'esercizio conforme a CECE (in kg)	63
Dimensioni	
Lunghezza fuori tutto (in mm)	720
Larghezza fuori tutto (in mm)	365
Altezza (in mm)	1040
Larghezza piede costipatore (in mm)	280
Numero di colpi (/min)	700
Corsa (in mm)	65
Azionamento	
Fabbricante motore	Honda
Modello	GX 100
Potenza al numero di giri d'esercizio a norma ISO 3046-1 (kW)	1,8
Tipo di motore	4 tempi, benzina
Numero di giri d'esercizio (m/min)	4100
Carburante	Benzina senza piombo

	SRV 600 i
Valori acustici come da 2000/14/CE	
Livello di pressione acustica L_{PA} determinato a norma EN 500, in dB (A)	98
Livello di potenza sonora L_{WA} determinato a norma EN ISO 3744 e EN 500, in dB (A)	108
Valori di vibrazione	
Vibrazioni mano-braccio valore effettivo ponderato dell'accelerazione determinato a norma EN 500, in m/s^2	8,1
 Il gestore deve assicurare il rispetto dei valori di vibrazione conformi alla Direttiva 2006/42/CE.	