## ALLANADORAS SENCILLAS

FICHA TÉCNICA / SPEC SHEET

Motores eléctricos y a gasolina
Diversidad de aros de 24 a 48 pulgadas
Manubrio opcional tipo 'Quick Pitch' para
una rápida y fácil inclinación de las llanas
Caja de transmisión con bandas reforzadas, aletas
de enfriamiento y sello de eje de doble labio
Base de motor con amortiguadores
suaves para evitar la vibración
Sistema de rótulas estabilizadoras entre
el aro y los brazos de las aspas

MODELO

Clutch type



Las allanadoras **CIPSA** de operador a pie se utilizan para el acabado de pisos en donde se requiere planicidad y terminados profesionales. Las allanadoras sencillas se utilizan para obras pequeñas y medianas.

	MODELO	CA4HM	J36H55	B46H90	B46H11H	HD48413H
rodas las especificaciones estan sujetas a cambio sin previo aviso	Peso de operación [Kg] Operating weight	41	68	110	131.5	143
	Largo [cm] Length	140	180.5	193.25	191.8	195.25
	Ancho [cm] Width	61	90	117	118.1	122
	Alto [cm] Height	80	94	94	101.6	94
	Número de aspas Number of blades	4	4	4	4	4
	Diámetro de aro [cm] Ring diameter	61	90	117	118.1	122
	Motor Engine	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda
	Combustible requerido Required fuel	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina
	Cap tanque combustible [Lt] Fuel tank capacity	3.0	3.6	6.0	6.5	6.0
	Potencia del motor [HP] Engine power	2.5	5.5	9.0	11.0	13.0
	Método de arranque Start method	Retráctil	Retráctil	Retráctil	Retráctil	Retráctil
	RPM del motor Engine RPM	50 - 107	60 - 100	77	90 - 155	35 - 180
-	Tipo de embrague		Centrifugo	Centrifugo		