



ALLANADORAS SENCILLAS

FIGHA 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



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 MODEL	CA4HM	J36H55	B46H90	B46H11H	HD48413H
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 Clutch type		Centrifugo	Centrifugo		