

SHERPA 100 ECO

TOOL
QUICK



SHERPA
MINI-LOADERS

DATOS TÉCNICOS

SHERPA 100 ECO



Motor

Tipo	Gen 2
Capacidad	3.1 kW/ 4.2 pk
Revoluciones por minuto	1850 rpm
Cantidad ajustada de revoluciones	1850 rpm
Enfriamiento	Aire enfriado

Sistema de accionamiento

Hidrostático a través de 2 motores de rueda hidráulicos.

Max. velocidad

0-4 (proporcional) km/h*

Capacidad

Fuerza de arranque	497 kg
Fuerza de tracción	250 kg*
Sist. trabajo y accionamiento hidráulico	15,5/150 l/bar
Capacidad del tanque hidráulico	38 l

Neumáticos

Estándar
4.00x10 - Trac profile

Remmen

Sistema de frenado
Hidrostático en 2 ruedas traseras / 2 ruedas delanteras mediante transmisión por cadena

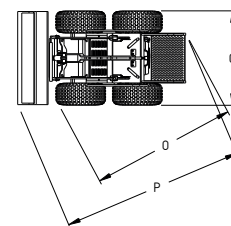
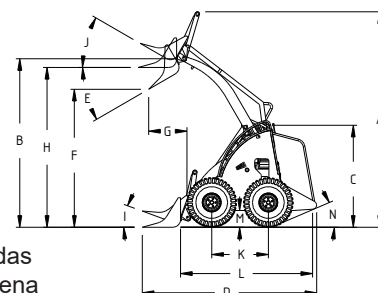
Dirección

Dirección deslizante

Sistema eléctrico

Voltaje	24 V
Capacidad de la batería	360 Ah

Dimensiones en mm



A Altura máxima con el cazo levantado	2545	J Ángulo del cazo alto	53°
B Placa de acoplamiento del punto de articulación de altura	2050	K Distancia entre ejes	657
C Altura máxima con cazo bajo	1195	L Longitud hasta la placa de acoplamiento	1520
D Longitud + cazo	2165	M Distancia al suelo	121
E Ángulo del cazo al descargar	51°	N Ángulo trasero	14°
F Altura de la parte inferior del cazo al descargar	1480	O Radio de giro	1606
G Longitud desde la rueda delantera hasta el cazo al descargar	180	P Radio de giro con cazo	2250
H Altura del cazo horizontalmente	1860	Q Ancho	760
I Ángulo del cazo bajo	26°		

* dependiendo de la elección de neumáticos

* las especificaciones y características están sujetas a cambios sin previo aviso

DATOS TÉCNICOS

SHERPA 100 ECO

Máx. Dimensiones (L mm x B mm x H mm, sin cazo):

Estándar

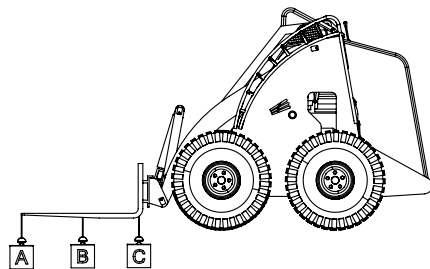
1490 x 760 x 1218

Peso en vacío

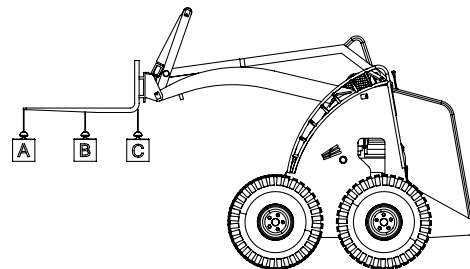
784 kg (con neumáticos estándar)

Cargas de vuelco (kg)*:

Horquillas bajas**



Horquillas altas**



*Incluido conductor 60 kg

**Considere un factor de seguridad del 30%

SHERPA 100 ECO

La SHERPA 100 ECO ha supuesto una verdadera revolución en el mundo de los trabajos de construcción y demolición. Al combinar la versatilidad compacta del SHERPA 100 y un motor eléctrico potente y duradero, hay un SHERPA disponible que tiene beneficios incomparables.



* las especificaciones y características están sujetas a cambios sin previo aviso



C/ Fresadora, 32-34 Rivas Vaciamadrid (MADRID). (+34) 911 610 058 |
info@toolquick.es | www.toolquick.es