

PLACA COMPACTADORA DE AVANCE SFP1240 / 1250 / 1850

STANLEY.
Infrastructure

Placa Compactadora de avance Stanley *Tamaño correcto con la Potencia*



1. Mango anti-vibración acoplable (opcional).
2. Motor 4 tiempos Honda – GX120 y GX160 disponibles.
3. Tanque agua libre de corrosión, estándar en todos los modelos.
4. Rociador de agua, estándar en todos los modelos.
5. Servicio fácil, accesible y amigable deslizador con larga expectativa de vida .
6. Placa base de bajo desgaste, lagrimeo de auto-limpieza.
7. Llantas de transporte (opcional)

- 3 Modelos disponibles - Todos con tanque de agua y motor honda como estándar.
- SFP240 y SFP1250: Modelos ligeros (40 lbs mas ligeros que la competencia), 2700 lbs de fuerza.
- SFP1850: Modelo de servicio pesado, 4000 Lbs de fuerza.



PLACA COMPACTADORA DE AVANCE SFP1240 / 1250 / 1850

STANLEY
Infrastructure



Especificaciones

Modelo	SFP1240	SFP1250	SFP1850
Modelo Completo	SFP12401H	SFP12501H	SFP18501H
Motor	Honda GX120	Honda GX120	Honda GX160
Arranque de motor	Cuerda	Cuerda	Cuerda
Tipo de Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Peso operativo kg (lb)	69 / (152)	72 / (159)	100 / (220)
Ancho cm (in)	40 / (16)	50 / (20)	50 / (20)
Frecuencia VPM / Hz	5,880 / (98)	5,880 / (98)	5100 / (85)
Fuerza Centrifuga lb / KN	2,700 / (12)	2,700 / (12)	4,000 / (18)
Máximo espesor de compactación in / cm	5 / (13)	6 / (15)	8 / (20)
Velocidad de operación ft/min (m/min)	66 / (20)	66 / (20)	66 / (20)

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

Accesorios

Modelo	No Parte	Descripción	Modelo	No Parte	Descripción
SFP1240/1250	75878	Llantas de transporte	SFP1850	75882	Vulcolan Mat 20in (50cm)
SFP1240/1250	75881	Mangos anti-vibracion	SFP1850	75884	Llantas de transporte
SFP1240	75879	Vulcolan Mat 16in (40cm)	SFP1850	75883	Mangos anti-vibracion
SFP1250	75880	Vulcolan Mat 20in (50cm)			

Todas las herramientas y partes de Stanley Hydraulic Tools y sus equipos asociadas están sujetos a mejoras de diseño, especificaciones y cambios de precio en cualquier momento sin aviso y sin obligación sobre los equipos previamente vendidos. Las especificaciones de operación, pesos y dimensiones aquí listadas están sujetas a cambio sin aviso previo. Donde las especificaciones sean críticas para su aplicación por favor consulte con su asesor.