



Трамбовъчна плоча PC100

Особености

- Реверсивна дръжка, изолирана откъм вибрации, за лесно управление и намаляване на умората на оператора;
- Централно монтиран изцяло облицован възбудител за равномерно разпределение на силата на трамбоване върху цялата базова плоча;
- Високопроизводителни буфери за намаляване на вибрациите към горния двигател и дръжката;
- Баланс на честотата и амплитудата на вибриране осигурява оптимален ефект на трамбоване;
- Удобно разположени дръжки;
- Открит дизайн, намаляващ натрупването на мръсотия;
- Защитна рамка е на разположение като опция;
- Механизъм за управление на клапана е на разположение като опция;



/снимка на дръжки за повдигане (тегло – 2 kg) на разположение като опция/



Техническа спецификация

Модел	PC100R	PC100H	PC100L
Двигател	Четиритактов, с един цилиндър, с въздушно охлажддане		
Вид двигател	Бензинов, Robin EX17	Бензинов, Honda GX160	Дизелов, Lombadini 15LD225
Мощност, kW (hp)	4.2 (5.7)	4.0 (5.5)	3.5 (4.8)
Работно тегло, kg (lbs)	93 (205)	93 (205)	93 (205)
Честота, vpm	7000		
Центробежна сила, kN	19.9		
Дълбочина на трамбоване,	30 (12)		
Скорост на придвижване,	40 (18)		
Ефикасност, m ² /hr (ft/hr)	770 (8300)		
Размер на плочата	46x61 (18x24)		
Размери, cm (in)	110x46x66 (43x18x26)		