

Ideale per la compattazione profonda di medie e grandi superfici, fondazioni, scavi e sottofondi.

Grazie alla sua forza di compattazione (55 kN) e il suo peso operativo di circa 410 kg, questo modello garantisce una compattazione efficiente e potente.

Il manico regolabile garantisce un'ottima presa, e il sistema idraulico consente di poter scegliere facilmente la velocità direzionale e insistere su aree dove è necessaria più compattazione.

Il prodotto è particolarmente apprezzato sul mercato per la sua struttura completamente protetta che garantisce affidabilità nel tempo alle componenti.

La robusta leva dell'acceleratore, posizionata vicino alla presa dell'operatore, e l'avviamento elettrico rendono l'utilizzo del modello Batmatic CR5570 semplice e funzionale.



Batcontrol® misura il grado di compattazione del terreno (opzionale).



0% - Area da compattare



40% - Area da compattare



100% - Area correttamente compattata



CR5570

La Novità del cruscotto controllo anomalie SDRG, progettato interamente da Batmatic, è quello di controllare in tempo reale l'RPM ottimale della macchina, garantendo così affidabilità e qualità di compattazione.

- Quadro avviamento
- Contatore
- LED allarme ricarica alternatore
- LED allarme pressione olio
- LED che indica RPM checking



MODELLO	DIM. PIASTRA	PESO	CARBURANTE	MOTORE
CR5570	700 x 955 mm	370 kg	BENZINA	Honda GX 390 8,3 kW (11,8 HP)
CR5570-AE	700 x 955 mm	395 kg	BENZINA	Honda GX 390
		410 kg	DIESEL	Kohler 15LD440
		414 kg	DIESEL	Hatz 1 B40
		444 kg	DIESEL	Hatz 1 D50

AE: modello con avviamento elettrico
Disponibile anche con suola larga 600 mm e 850 mm



70-85 cm



21 m/min



20°



70 Hz



55 kN

ACCESSORI



Cruscotto avviamento intelligente SDRG (di serie per modelli con avviamento elettrico)



Batcontrol® controllo dello stato della compattazione



Tappeto in Vulkollan® con attacchi