

# RVM350



Ideale per compattare qualunque tipologia di terreno e asfalto. La struttura è semplice ed economica, ma garantisce elevate prestazioni. Molto compatto, permette di lavorare in parallelo ai marciapiedi e in piccoli spazi. La sua alta forza centrifuga lo rende adatto a sostituire anche macchine di peso superiore con lo stesso rendimento ed una maggiore manovrabilità.

*Ideal for compacting any type of terrain and asphalt. The structure is simple and economical, but guarantees high performance. Very compact, it allows you to work parallel to the sidewalks and in small spaces. Its high centrifugal force makes it suitable to replace even heavier machines with the same performance and greater maneuverability.*

Punto di aggancio centrale più 4 occhielli laterali per il sollevamento e trasporto  
*Central attachment point plus 4 side eyelets for lifting and transport*

Impugnatura provvista del dispositivo di sicurezza, leva di emergenza, manettino acceleratore e leva che aziona l'avanzamento progressivo in avanti o indietro  
*Handle equipped with safety device, emergency lever, throttle lever and lever that operates progressive forward or reverse*

Timone di guida pieghevole ed ammortizzato per ridurre le vibrazioni  
*Folding and cushioned steering tiller to reduce vibrations*

Ruota piroettante per movimentazione agile della macchina nella direzione di lavoro  
*Swivel wheel for agile movement of the machine in the working direction*

Raschiatori per la pulizia dei rulli  
*Scrapers for cleaning the rollers*

Tubo di protezione antibaltamento  
*Rollover protection tube*

## Caratteristiche tecniche / Technical specifications

- o Diametro del rullo / Roller diameter ..... 402 mm
- o Larghezza rullo / Roller width..... 560 mm
- o Altezza bordo / Edge height..... 230 mm
- o Forza centrifuga / Centrifugal force..... 16 kN
- o Frequenza / Frequency..... 75 Hz
- o Velocità (marcia avanti) / Speed (forward gear)..... 0÷5 km/h
- o Velocità (retromarcia) / Speed (reverse gear)..... 0÷2,5 km/h
- o Profondità / Depth..... 30÷45 cm
- o Capacità serbatoio acqua / Water tank capacity..... 14 l
- o Livello di emissione sonora / Sound emission level..... 105 dB
- o Dimensioni (LxH) / Dimensions (LxWxH)..... 900x670x1560 mm
- o Trasmissione idrostatica con controllo progressivo della velocità di avanzamento in avanti e indietro a velocità ridotta/ Hydrostatic transmission with progressive speed control forward and reverse at reduced speed
- o Doppio sistema antismorzamento / Double anti-damping system

CODICE/CODE	TIPO DI MOTORE/ENGINE TYPE	kW - (HP)	Kg
031031	RVM350 Benzina / Petrol Kohler CH270-3215	5,2 - (7,0)	330
031032	RVM350 Benzina / Petrol Honda GX160	3,6 - (4,8)	327
031033	RVM350 Diesel Kohler KD15 350 (avviamento elettrico / electric starter)	5,1 - (6,8)	398

\*La macchina è venduta completa di serbatoio acqua, ruota girevole piena, documentazione tecnica e certificato CE.

\*The machine is sold complete with water tank, full swivel wheel, technical documentation and CE certificate.