

Husqvarna LG 300

L'LG 300 è una piastra vibrante reversibile compatta e leggera, ma allo stesso tempo potente, sviluppata per interventi minori su strade e sentieri, case private e fossi stretti. La macchina ideale per l'utilizzo sugli strati di macadam più sottili dove sono necessarie agilità e reattività. Il motore a benzina Honda GX270 riduce il consumo di carburante e le emissioni, mentre i componenti di qualità riducono le vibrazioni. Dotata di una potente piastra di fondo Hardox 400 in acciaio.

● **4-stroke air-cooled**
Motor/engine

model

⚡ Potenza resa **6.3 kW**

● Velocità **25 m/min**

🏠 Peso **265 kg**

Codice articolo : COMPACTORS LG 300

Honda - 967 85 53-01



CARATTERISTICHE

Vuoi vedere più da vicino? Approfondisci la tua conoscenza dei prodotti esplorandone caratteristiche e vantaggi.

Piastre fatta per durare

Le piastre sono realizzate in acciaio Hardox 400 estremamente robusto e resistente all'usura. Il design speciale impedisce che i sassi restino incastrati tra la piastra e il telaio.

Protezione elevata, facilità di trasporto

Il telaio in acciaio per impieghi pesanti protegge motore e trasmissione. Il telaio è inoltre dotato di un golfare di sollevamento per facilitare il trasporto.

Semplice funzionamento

La leva di marcia avanti/retromarcia e l'impugnatura fissa rendono facile la manovrabilità su qualsiasi superficie. Non è necessario spingere/tirare continuamente durante il funzionamento.

Bassi livelli di vibrazioni impugnatura

L'ottima progettazione e i componenti di qualità riducono al minimo i livelli di vibrazione e lo sforzo, contribuendo quindi a una giornata di lavoro più sicura, produttiva e gradevole. +

SPECIFICHE

Motore

Motor/engine model

Potenza resa

Exhaust emissions (CO2 EU V)

Tipo carburante

4-stroke air-cooled

6.3 kW

762 g/kWh

Petrol

Dimensioni

Peso

265 kg

Caratteristiche tecniche

Velocità

25 m/min

Avviamento

Recoil

Suono e rumorosità

Livello di potenza acustica, LWA

108 dB(A)

Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore

95 dB(A)