

Datum: 27.05.2026

**Vibro ploča Husqvarna LfV 80**

(slika je simbolična)

Kategorija: [Vibro ploče](#)  
Šifra:

Redovna cijena s PDV-om: 1.787,60 €

Cijena bez PDV-a: **1.430,08 €****Na zalihi**

Husqvarna LfV 80 je snažna vibro ploča za kompaktiranje kamena i asfalta. Pokreće je Honda GX160 benzinski motor od 3,6 kW s ručnim paljenjem. S centrifugalnom silom od 19 kN i širinom ploče od 420 mm, osigurava temeljito zbijanje površine. Uređaj nudi brzinu od 33 m/min i operativnu težinu od 81,4 kg za optimalne rezultate na različitim podlogama.

**Husqvarna LfV 80 - Profesionalna vibro ploča za kamene i asfaltne površine**

Husqvarna LfV 80 je izdržljiva vibro ploča dizajnirana za učinkovito zbijanje kamena i asfalta. Opremljena pouzdanim Honda GX160 benzinskim motorom od 3,6 kW, ova jedinica donosi snažnu centrifugalnu silu od 19 kN za brzo i temeljito kompaktiranje.

**Glavne prednosti**

- Izdržljiv dizajn koji osigurava optimalnu silu i brzinu za završetak posla
- Jednostavno korištenje i minimalno održavanje
- Prilagodljiv za razne aplikacije na asfaltu i tlu
- Efikasno rukovanje s radnom širinom od 420 mm
- Brzina kretanja od 33 m/min za povećanu produktivnost

**Praktične značajke za svakodnevni rad**

Vibro ploča LfV 80 dolazi s podignutom ušicom za podizanje i mogućnošću dodavanja opcijskog kompleta kotača ili traka za podizanje viličarom, što značajno olakšava transport. Za asfaltne aplikacije moguće je dodati opcijski spremnik za vodu.

Za poslove popločavanja dostupan je opcijski komplet za zaštitu koji se lako pričvršćuje i štiti pločnike od ogrebotina i pukotina, osiguravajući profesionalne rezultate na svim površinama.

**Tehnička izvedba**

S frekvencijom od 95 Hz i razinom vibracija od 6,7 m/s<sup>2</sup>, LfV 80 pruža učinkovito zbijanje uz kontroliranu radnu težinu od 81,4 kg. Zračno hlađenje motora osigurava stabilne performanse i u zahtjevnim radnim uvjetima.

**Specifikacije**

Operativna težina	81 kg
Širina ploče	420 mm
Centrifugalna sila	19 kN
Proizvođač motora	Honda
Model motora	GX160
Snaga motora	3.6 kw
Vrsta motora	Benzin
Način paljenja	Ručni
Brzina	33 m/min
Frekvencija	95 Hz