

Datum: 16.05.2026



(slika je simbolična)

## Husqvarna LFV 60

Kategorija: [Orodja za utrjevanje](#)

Šifra:

Ni na zalogi

LFV 60 je hitro delujoči naprej usmerjeni vibracijski komprimator, idealen za komprimiranje tankih do srednje debelih plasti granuliranih zemljin. Optimizirana hitrost in sila omogočata hitro in enostavno komprimiranje z visoko produktivnostjo.

### Husqvarna LFV 60 - Napredna plošča za kompaktiranje

Husqvarna LFV 60 je profesionalna vibracijska plošča, namenjena kompaktiranju asfalta in zemlje. Ta kompakten in zmogljiv stroj je idealen za različne gradbene in vzdrževalne aplikacije, ki zahtevajo visoko kakovost in zanesljivost.

#### Ključne značilnosti

- **Trpežna zasnova:** Omogoča dobro moč in hitrost za dokončanje dela, kar zagotavlja učinkovito kompaktiranje
- **Visoka zanesljivost:** Enostavna za uporabo z minimalnim vzdrževanjem, kar zmanjšuje stroške obratovanja
- **Zaščita tlakovcev:** Dodatni komplet za tlakovanje štiti tlakovce pred praskami in razpokanjem
- **Opcijski vodni rezervoar:** Za asfaltne aplikacije je mogoče dodati vodni rezervoar za boljše rezultate

#### Tehnične zmogljivosti

Plošča je pogonjena z bencinskim motorjem Honda GX160 s povratnim zagonom in močjo 3,6 kW. Centrifugalna sila znaša 10,4 kN, hitrost kompaktiranja pa 22 m/min. Širina delovanja je 350 mm, kar omogoča učinkovito delo na različnih površinah. Operativna masa je 64,9 kg, kar zagotavlja lahno transportabilnost in upravljivost na gradbišču.

#### Varnost in okolje

Stroj je opremljen s sodobno tehnologijo za zmanjšanje emisij, raven zvočnega tlaka pa znaša 87 dB(A). Husqvarna LFV 60 je idealna izbira za profesionalce, ki iščejo zanesljivo in učinkovito rešitev za kompaktiranje različnih površin.

## Specifikacije

Aplikacija za kompaktiranje Blagovna znamka (Ext. Matl Group)	Asfalt in zemlja Husqvarna
Model motorja	GX160
Način vžiga	Povratni zagon
OEEO klasificirano	Ne
Tip motorja	Bencin
Variacija izdelka	FORWARD PLATE LFV 60   350 mm   Honda   GX160
Vrsta energije/goriva	Bencin
Vibracije levi/sprednji ročaj	7 m/s <sup>2</sup>
Centrifugalna sila	10,4 kN
Hitrost	22 m/min
Operativna masa	64.9 kg
Bruto teža artikla	78,000 g
Raven zvočnega tlaka na ušesu upravljavca (LpA)	87 dB(A)
Zajamčena raven zvočne moči (LWA)	102 dB(A)
Širina plošče	350 mm
Širina velikosti izdelka	350 mm
Dolžina embalaže	610 mm
Izpušne emisije (CO <sub>2</sub> EU V)	757 g/kWh
Višina embalaže	840 mm
Širina embalaže	850 mm
Višina velikosti izdelka	961 mm
Dolžina velikosti izdelka	992 mm