



Husqvarna®

IZBOLJŠAJTE UTRJEVANJE



HUSQVARNA OPREMA ZA UTRJEVANJE
ZA BOLJE OPRAVLJENO DELO

ZAGOTAVLJAMO PRODUKTIVNOST KOMPAKCIJE KOT NIKOLI PREJ

Vsako gradbeno konstrukcijo, ki naj bi trajala dlje časa, je treba zgraditi na trdni podlagi tako kot je treba vaše podjetje zgraditi na trdnih temeljih, da bo trajalo.

Husqvarna je partner, ki mu lahko zaupate. Ponujamo orodja in rešitve, ki vam pomagajo pri doseganju vaših ciljev. Naš koncept temelji na treh osnovnih načelih: visoko zmogljiva in dobro zasnovana kakovostna oprema, osredotočenost na učinkovitost in podporno mrežo, ki vas podpira na vsakem koraku.

VISOKO ZMOGLJIVI IZDELKI

Husqvarna oprema za stiskanje je razvita za maksimalno produktivnost, zmogljivost in vzdržljivost. Vsaka najmanjša podrobnost v vašem stroju – od ergonomskih ročajev, ki dušijo tresljaje, do trde, na obrabo odporne jeklene površine, ki udarja po tleh – je zasnovana tako, da opravi delo z največjim časom delovanja in minimalnimi servisnimi zahtevami.

Osredotočite se na UČINKOVITOST OPERATORJA

Učinkovitost operatorja je ključ do visoke stopnje proizvodnje in visokokakovostnega rezultata dela. Z oblikovanjem izdelkov za enostavno uporabo in zmanjšane vibracije v rokah vam pomagamo, da ostanete zbrani in ostri ves delovni dan.



PODPORA IN SERVIS, NA KATEREGA SE LAHKO ZANESETE

Naši stroji so zasnovani tako, da zagotavljajo maksimalen čas delovanja, prav tako pa je tudi naša obsežna servisna mreža. Nikoli nismo daleč, ko se morate posvetovati s tehnikom ali potrebujete le nadomestne ali servisne dele.



IZDELAVA ASFALTA

Asfalt lahko prenese ekstremne temperaturne razlike od -30°C do $+60^{\circ}\text{C}$. Temeljito zbijanje zagotavlja, da je asfalt kos težkim razmeram.

Voda je še posebej pomembna pri stiskanju asfalta. Husqvarna serija LF ima odstranljiv rezervoar za vodo s predimenzioniranim, pokrovom za hitro in enostavno delo.

Poraba vode je optimizirana z enostavno dostopnim ventilom za nastavitev pretoka.

Voda teče brez potrebe po ceveh, ki bi se lahko zamašile ali počile.

Ta posebna serija sprednjih plošč je idealna za popravila in vzdrževalna dela, kot so dovozi, poti in parkirišča. Stroji so enostavni za čiščenje, ne puščajo sledi na asfaltu in lahko uporabljajo vodo, ki je na voljo na gradbišču.



DUŠENJE VIBRACIJ

Poleg standardnega ročaja imajo vse plošče patentiran ročaj za dušenje vibracij, ki znižuje nivo vibracij pod 2 m/s^2 , kar omogoča celodnevno delo.

PRIHRANEK PROSTORA Zložite ročaj, da prihranite prostor za shranjevanje.

ENOSTAVNO DVIGANJE

Nameščen je tako, da vzdržuje ravnotežje stroja med dviganjem. Trakovi za dviganje vilic so na voljo kot dodatna oprema.

HUSQVARNA LF 75 LAT



LAHEK PREVOZ

Različica LAT vključuje pametno integrirana transportna kolesa.

DALJŠI OBRATOVALNI ČAS

13-litrski rezervoar za vodo brez korozije je zelo enostaven za priklop in izklop za hitre postanke.

OPTIMIZIRANI PRETOV VODE

Enostavno nastavljiv pretok vode zagotavlja optimalno mazanje med spodnjo ploščo in asfaltom.

SPODNJA PLOŠČA PROTI LEPLJENJU

Spodnja plošča je posebej oblikovana za asfaltna dela, ne da bi se zataknili na vročem asfaltu ali puščali sledi obračanja.

ZALIVANJE BREZ CEVI

Vodna oskrba skoraj brez vzdrževanja in distribucijski sistem, ki preprečuje lepljenje asfalta na ploščo.

HUSQVARNA LF SERIJA



LF 100 LAT

LF 80 LAT

LF 75 LAT

LF 60 LAT



Struktura tal

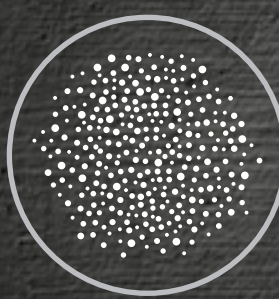


Tla obstajajo že milijone let in so ustvarjena s silo narave. Tako vam bo uspelo ukrotiti zgornjo skorjo matere narave.



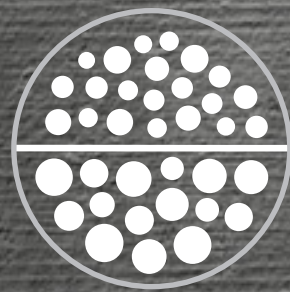
GLINA – DRŽI SE SKUPAJ

Delci gline se držijo skupaj zato potrebujete visoko udarna silo, da zrak izstopi. Pri stiskanju je pomembna ustrezna vlaga. Mokro glino lahko oblikujemo, medtem ko suha glina postane zelo trda in lahko poči pod pritiskom. Nabijači Husqvarna LT lahko prenašajo visoke pritiske in strižne sile, potrebne za utrjevanje gline pri optimalni vsebnosti vode ali pod njo.



MULJ – POTREBUJE SILO

Mulj ni tako koheziven kot glina, vendar ga še vedno potrebuje primerna vsebnost vode za dobro zbijanje. Kohezivna tla imajo najmanjše delce od vseh tal. Delci mulja so večji kot v glini, vendar so še vedno dovolj majhni, da zahtevajo veliko energije za globoko zbijanje. Vibro nabijač je najboljša izbira za stiskanje mulja.



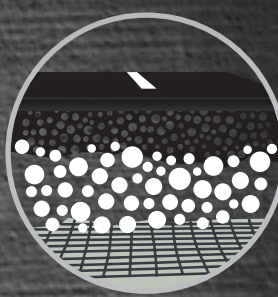
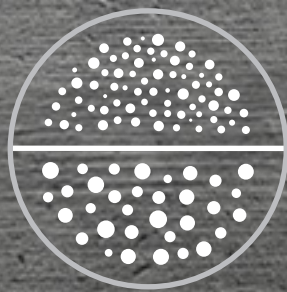
MAKADAM – IZVAJAJTE PRITISK

Tlakovci potrebujejo vmočno zbijanje za doseganje potrebne gostote in stabilnosti. Še posebej pomembno je, če je material vgrajen v glino ali mulj, ki se lahko utekočini, ko je moker. Debelina plasti mora biti vsaj trikrat debelejša od največje velikosti delcev. Kompaktorji Husqvarna LH 700 in LH 804 so idealni za velike gradbene projekte. Husqvarna LG 504 se dobro obnese za manjše.





Pomoč pri izbiri najboljšega orodja

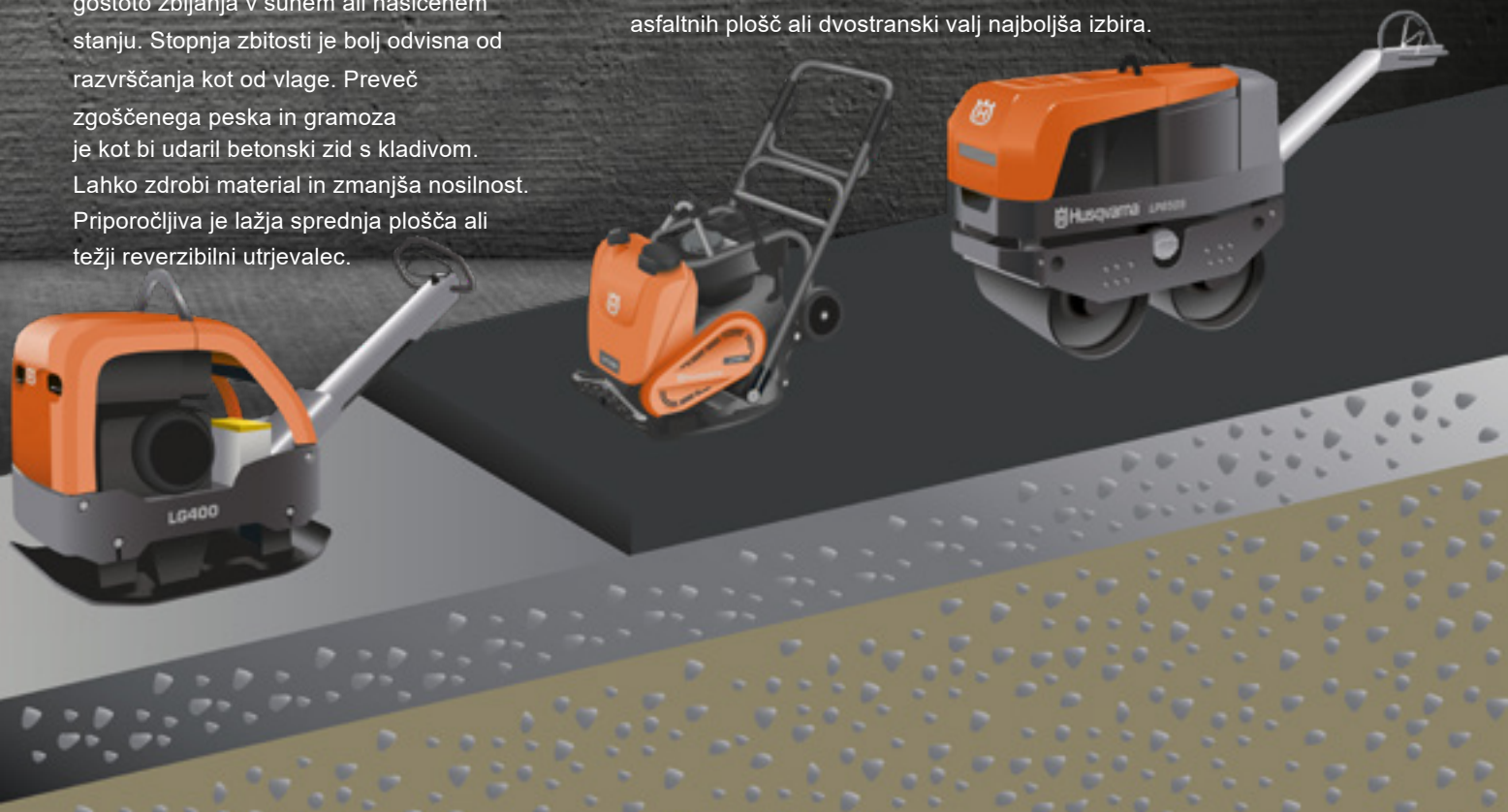


PESEK IN GROD

Za pesek in gramoz lahko dosežete visoko gostoto zbijanja v suhem ali nasičenem stanju. Stopnja zbitosti je bolj odvisna od razvrščanja kot od vlage. Preveč zgoščenega peska in gramoza je kot bi udaril betonski zid s kladivom. Lahko zdrobi material in zmanjša nosilnost. Priporočljiva je lažja sprednja plošča ali težji reverzibilni utrjevalec.

ASFALT

Zbijanje močno vpliva na zmogljivost asfalta. Z zbijanjem se asfaltna mešanica iz ohlapnega stanja spremeni v kompaktno površino, ki nosi velike obremenitve. Učinkovitost zbijanja je močno odvisna od notranjega upora asfalta. Stroji morajo biti sposobni kompaktirati, ne da bi pustili sledi, voda pa pomaga ustvariti gladko površino. Tukaj je kompaktor asfaltnih plošč ali dvostranski valj najboljša izbira.



Vibro nabijači



	LT 800		LT 6005		LT 5005	
Engine	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Honda GXR120	Honda GXR120	Honda GXR120	Honda GXR120
Power, kW	3.0	3.0	2.7	2.7	2.7	2.7
Fuel	Diesel	Diesel	Petrol	Petrol	Petrol	Petrol
Operating weight, kg	98	97	70	69	62	61
Frequency, Hz	12	12	12	12	12	12
Speed, m/min	12	12	15–18	15–18	15–18	15–18
H/A handle vibrations m/s ²	11.9	11.9	6.4	6.4	6.4	6.4
Sound power, guaranteed, dB(A)	107	107	106	106	106	106
Sound pressure at operators ear, dB(A)	95	95	92	92	92	92
Plate width, mm	330	280	280	230	230	150
Plate length, mm	332	332	332	332	332	332
L×W×H, mm	810×422×1074	810×422×1074	726×345×1084	726×345×1084	726×345×1025	726×345×1025

PART NUMBERS

	967 89 70-02	967 89 70-01	967 85 45-02	967 85 45-01	967 85 46-01	967 85 46-02
--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

ACCESSORIES / OPTIONAL	LT 800		LT 6005		LT 5005	
Transport wheel kit	596 02 38-01	596 02 38-01	596 02 38-01	596 02 38-01	596 02 38-01	596 02 38-01

KOMPAKTOR ZA OKROGLO PLOŠČO



	LX 90
Engine	Honda GX160
Power, kW	3.6
Fuel	Petrol
Operating weight, kg	96
Frequency, Hz	75
Centrifugal force, kN	16
Speed, m/min	22
H/A handle vibrations m/s ²	6.1
Sound power, guaranteed, dB(A)	104
Sound pressure at operators ear, dB(A)	92
Plate diameter, mm	450
L×W×H, mm	450×450×920

PART NUMBER

Manual start	967 89 71-01
--------------	--------------

Plošče s pogonom naprej in nazaj



	LG 5	
Engine	Hatz 1D81Z	Hatz 1D81Z
Power, kW	9.2	9.2
Fuel	Diesel	Diesel
Operating weight, kg	513	499
Frequency, Hz	69	69
Centrifugal force, kN	65	65
Speed, m/min	32	32
H/A handle vibrations m/s ²	2.5	2.5
Sound power, guaranteed, LWA, dB(A)	—	109
Sound pressure at operators ear, LPA, dB(A)	98	98
Plate width, mm	850 (550+2×150)	700 (550+2×150)
L×W×H, mm	1670×850×1190	1670×750×1190

PART NUMBERS

Manual start	967 85 55-10	967 85 55-01
Electric start	967 85 55-11	967 85 55-02
Electric start and compaction indicator	967 85 55-12	967 85 55-03

ACCESSORIES / OPTIONAL

	LG 5	
Extension plate kit 2×75 mm	594 75 87-01	594 75 87-02
Extension plate kit 2×150 mm	594 75 88-01	594 75 88-02
Block paving kit	—	595 12 89-01

Plošče s pomikom naprej za trdnine in asfalt



SOIL

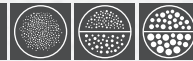
	LF 130 LT ¹		LF 100 L		LF 80 L		LF 75 L	
Engine	Honda GX160	Hatz 1B20	Honda GX160	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160
Power, kW	3.6	2.5	3.6	2.5	3.6	3.6	3.6	3.6
Fuel	Petrol	Diesel	Petrol	Diesel	Petrol	Petrol	Petrol	Petrol
Operating weight, kg	135	142	97	106	84	85	82	82
Frequency, Hz	95	95	95	95	95	95	95	95
Centrifugal force, kN	20	20	17	17	19	15	15	15
Speed, m/min	22	22	25	25	33	24	27	27
H/A vibrations, standard handle, m/s ²	5.4	6.8	6	9.3	6.7	6.0	6.0	6.0
H/A vibrations, vibr reduced handle, m/s ²	1.1	1.1	1.3	1.9	1.2	1.2	1.2	1.2
Sound power, guaranteed, dB(A)	104	104	104	105	103	104	104	104
Sound pressure at operators ear, dB(A)	95	93	93	93	91	91	91	91
Plate width, mm	500	500	500	500	420	500	420	420
Plate length, mm	580	580	595	595	570	570	570	570
L×W×H, mm	960×500×995	960×500×1122	960×500×995	960×500×995	960×420×995	960×500×995	960×420×995	960×420×995

PART NUMBERS

	967 89 66-01	967 89 69-01	967 85 51-01	967 85 51-03	967 85 50-01	967 89 67-02	967 89 67-01
--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

1) With transport wheels.

ACCESSORIES / OPTIONAL	LF 130 LT ¹		LF 100 L		LF 80 L		LF 75 L	
Block paving kit	594 86 82-01	594 86 82-01	594 86 82-01	594 86 82-01	594 86 81-01	594 86 82-01	594 86 81-01	594 86 81-01
Water tank	—	—	594 96 11-01	594 96 11-01	594 96 11-01	594 96 11-01	594 96 11-01	594 96 11-01
Transport wheel kit	594 20 49-01	594 20 49-01	594 20 49-01	594 20 49-01	594 20 49-01	594 20 49-01	594 20 49-01	594 20 49-01
Fork lift device	595 50 31-01	595 50 31-01	595 50 31-01	595 50 31-01	595 50 31-01	595 50 31-01	595 50 31-01	595 50 31-01



Plošče s pomikom naprej - LG serija



604

LG 400

Hatz 1D81Z	Honda GX 390	Lombardini 15LD 440/S (Kohler)
9.2	8.3	6.2
Diesel	Petrol	Diesel
470	398	436
69	60	60
65	52	52
32	25	25
2.5	2.5	2.1
—	108	108
98	95	93
×75)	550	650
1190	1670×550×1190	1690×650×1150
09	967 85 55-08	967 85 54-01
07	967 85 55-06	—
05	967 85 55-04	967 89 64-01

604

LG 400

01	594 75 87-01	—
01	594 75 88-01	—
01	—	594 44 79-02

	LG 30			
Engine	Honda GX270	Honda GX270	Hatz 1B30	H
Power, kW	5.3	5.3	4.7	4
Fuel	Petrol	Petrol	Diesel	D
Operating weight, kg	270	265	287	2
Frequency, Hz	68	68	68	6
Centrifugal force, kN	40	40	40	4
Speed, m/min	25	25	25	2
H/A handle vibrations m/s ²	2.4	2.4	1.7	1
Sound power, guaranteed, LWA, dB(A)	108	108	108	1
Sound pressure at operators ear, LWA, dB(A)	95	95	95	9
Plate width, mm	600	500	600	5
L×W×H, mm	1385×600× 1120	1385×500× 1120	1385×600× 1120	1

PART NUMBERS

Manual start	967 85 53-02	967 85 53-01	967 85 53-05	9
Electric start	—	—	—	—

ACCESSORIES / OPTIONAL

Block paving kit	594 83 03-01	594 83 02-01	594 83 03-01	5
Transport device	594 83 05-01	594 83 05-01	594 83 05-01	5



	LP 7505		LP 6505	
Engine	Hatz 1D50S	Hatz 1D50S	Hatz 1D42S	Hatz 1D42S
Power, kW	7.9	7.9	7.2	7.2
Fuel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Operating weight, kg	981	1001	745	765
Frequency, Hz	57	57	58	58
Centrifugal force, kN	27	27	22	22
Speed, forward / reverse, km/h	0–3.6	0–3.6	0–3.6	0–3.6
H/A handle vibrations m/s ²	2.6	2.6	4.1	4.1
Sound power, guaranteed, dB(A)	107	107	107	107
Sound pressure at operators ear, dB(A)	88	88	88	88
Drum diameter, mm	400	400	400	400
Drum width, mm	750	750	650	650
L×W×H, mm	1110 / 2500×820×1260	1110 / 2500×820×1260	1110 / 2500×720×1215	1110 / 2500×720×1215

PART NUMBERS

Manual start	967 89 74-01	—	967 85 57-02	—
Electric start	—	967 89 74-02	—	967 85 57-03

ACCESSORIES / OPTIONAL	LP 7505	LP 6505
Safety crank handle kit	594 17 09-01	594 17 09-01

Plošče s pomikom naprej in nazaj - LH serija



	LH 804			LH 700		
Engine	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V
Power, kW	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0
Fuel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Operating weight, kg	820	820	820	780	780	780
Frequency, Hz	53	53	53	53	53	53
Centrifugal force, kN	95	95	95	95	95	95
Speed, m/min	30	30	30	30	30	30
H/A handle vibrations m/s ²	—	—	—	3.3	3.3	3.3
Sound power, guaranteed, LWA, dB(A)	109	109	109	109	109	109
Sound pressure at operators ear, LPA, dB(A)	—	—	—	98.4	98.4	98.4
Plate width, mm	960 (660+2×150)	810 (660+2×75)	660	960 (660+2×150)	810 (660+2×75)	660
L×W×H, mm	1150×960×790	1150×810×790	1150×660×790	1880×960×1180	1880×810×1180	1880×660×1180

PART NUMBERS

Electric start 967 89 73-04 967 89 73-03 967 89 73-01 967 89 72-06 967 89 72-04 967 89 72-01



Optimizacija dela

Naša družina sprednjih in reverzibilnih utrjevalnih plošč srednje velikosti zagotavlja impresiven oprijem, zlasti na mokrih tleh, zahvaljujoč visoki frekvenci, visoki centrifugalni sili in visoki amplitudi. Ti modeli imajo ergonomsko obliko in enostaven dostop za servisiranje in vzdrževanje. Indikator stiskanja vam pomaga, da to storite že prvič. Ta serija kompaktorjev lahko prenese tako globoko kot srednje globoko zbijanje zrnatih tal, in tako kot vsi naši sprednji in reverzibilni kompaktorji plošč, so

učinkovita alternativa in dopolnilo valjarjem pri stiskanju tal na omejenih območjih. Visoka hitrost in ravnovesje stroja prispevata k enostavnemu rokovanju tudi na grobih površinah. K lažjemu rokovanju pripomore tudi ročaj z dušenjem vibracij. To v kombinaciji s splošno ergonomijo uporabniku omogoča učinkovitejše delo dlje časa, pri čemer ostane osredotočen na opravilo.

Vibrirne plošče srednjih velikosti



ERGONOMIJA

Ročaj za dušenje vibracij vam omogoča učinkovito delo več ur.

KONČANO DELO

Indikator zbitnosti pove, kdaj so tla idealno zbita in kdaj je čas, da se premaknete na naslednji del.

ENOSTAVNO DELOVANJE

Vzvod naprej/nazaj in fiksni ročaj omogočata enostavno upravljanje na vseh površinah. Med delovanjem vam ni treba nenehno pritiskati/vleči.

SERVIS JE PREPROST

Vse servisne točke so hitro dostopne.

VEČ DELOVANJA

Močan zaščitni okvir in na udarce odporni pokrovi bodo zaščitili tako motor kot menjalnik.



ODPORNOST

Spodnje plošče serije LG so izdelane iz izjemno robustnega in na obrabo odpornega jekla, imenovanega Hardox 400.



OPRAVLJANJE DELA PRAV PRAV ŽE PRVIČ

Opcijski indikator stiskanja, ki je na voljo za Husqvarna LG 400 in LG 504, pomaga prihranite tako čas kot denar. Jasen sistem indikatorskih lučk kaže, kdaj je bila dosežena zadostna zbitost. S tem se tudi zmanjša tveganje za prekomerno zbijanje, kar lahko povzroči slabe končne rezultate in nepotrebno obrabo stroja. Skupaj boste obvladali katero koli površino.

HUSQVARNA LG SERIJA



LG 504

LG 400

HUSQVARNA LG 504





Obdelovanje najtrših kamnin

Glina in mulj sta najtežji površini, ki jih ponuja mati narava. Če jih želite stisniti, potrebujete veliko udarno silo in hitrost – to zagotavljajo nabijači Husqvarna LT 5005 in LT 6005. Opremljeni z namensko izdelanim bencinskim motorjem Honda GXR120, ki je zasnovan posebej za nabijače, da vam bodo dali vso moč, ki jo potrebujete, z vrhunskim nadzorom, nizkim hrupom in nizkimi emisijami. Zagon je vedno enostaven.

Husqvarna LT nabijalniki so idealni za jarke in kanalizacijske sisteme, vrtnarjenje in urejanje okolice, zbijanje na zasipih, temelje, krpanje itd. Kljub nizki teži še vedno zagotavljajo globoko zbijanje, ki ga potrebujete zahvaljujoč kombinaciji visoke centrifugalne sile in hitrosti. Preprosto jih je prevažati z valjčki na krmilnem drogu in dvižnim ročajem na nogi. Dodatna transportna kolesa še olajšajo transport in preprečujejo prekomerno obrabo blažilnikov.



HUSQVARNA LT 6005

Nadzor plina

Trije fiksni položaji za krmiljenje plina, stop (plin popolnoma zaprt), prosti tek in polna hitrost.

Boljši dostop

Tanki ročaji LT 5005 in LT 6005 izboljšajo sposobnost dela v ozkih prostorih ali blizu ovir.

Manj obrabe

Zamašek preprečuje prekomerno obrabo med dvigovanjem in transportom.

Preprost servis

Enostaven dostop do vseh servisnih točk. Zračni filter lahko zamenjamo brez uporabe orodja.

Preprost transport

Ena dvižna točka in valj na sprednjem ročaju okvirja olajša transport.

Uravnoteženost

Uravnotežena oblika zagotavlja odličen oprjem in manevriranje.

Ročaj

Dvižni ročaj na zadnji strani stopala olajša nalaganje in prevoz.

ZMOGLJIVOST KOMPAKCIJE

Visoka udarna sila in hitrost dajeta izjemno učinkovitost zbijanja.

HUSQVARNA LT serija



LT 800



LT 6005



LT 5005





Opravite delo hitreje

Vse naše plošče imajo eno skupno točko – poskrbijo, da lahko delate brez prekinitve. Del ponudbe, specializiran za zrnato zemljo, je zasnovan za zbijanje tankih do srednjih plasti. Mulj in gramoz zahtevata dobro plezljivost, velike centrifugalne sile ter visoke hitrosti. Husqvarna LF 80 je hiter utrjevalec površine in spada med najmočnejše stroje na trgu, ki tehtajo manj kot 100 kg.

Vsi LF kompaktorji so tovarniško pripravljeni za montažo kompleta za tlakovanje in za zaščito tlakovcev pred razpokami. Patentiran ročaj z nizkimi vibracijami je standarden in zasnovan tako, da zmanjša obremenitev vaših rok ter prispeva k varnemu, produktivnemu in prijetnemu delu.



KOMPAKTORJI >zemlja

DUŠENJE VIBRACIJ

Poleg standardnega ročaja so vse te plošče opremljene s patentiranim ročajem za dušenje vibracij, ki znižuje nivoje tresljajev pod 2 m/s^2 , kar omogoča celodnevno delo.

PRIHRANEK PROSTORA

Ročaj se popolnoma zloži, kar omogoča lažji transport in skladiščenje.

ENOSTAVNO DVIGOVANJE

Stroj ima standardno dvižno uho za dviganje z žerjavom. Nameščen je tako, da vzdržuje ravnotežje stroja med dviganjem.

HUSQVARNA LF 80 L



HITRO IN MOČNO

Glede na povratne informacije strank Husqvarna LF 80 je med najhitrejšimi in najmočnejšimi stroji v svojem težnostnem razredu.

DOLGA ŽIVLJENSKA DOBA JERMEA

Zahvaljujoč podaljšanju življenske dobe klinastega jermenana, hladilnega ventilatorja in novega prezračevalnega pokrova.

GLADEK REZULTAT

Spodnje plošče imajo zaobljene robove da se izognete označevanju površine.

HUSQVARNA LF/LX SERIES



Za celotne specifikacije se obrnite na originalno spletno stran.

Lahka teža in močan udar

Ta serija sprednjih in reverzibilnih utrjevalnih plošč z nižjo delovno maso je razvita za manjša dela in lažje materiale, kot so dovozi in poti, projekti zasebnih hiš in ozki jarki. Ti stroji so idealni, kadar so makadamske postelje tanjše in potrebujete kompaktor, ki se lahko hitro premika po vogalu. Nižja delovna masa in ožje spodnje plošče pomenijo, da so ti modeli okretni in odzivni. Nizke ravne vibracije v ročajih vam omogočajo da delate dlje časa.

Husqvarna LG 204 je opremljen z dizelskim motorjem, ki ustvarja le vibracije okoli $3,4 \text{ m/s}^2$. To pomeni, da boste bolj učinkoviti saj lahko delate dlje, ne da bi bili izpostavljeni škodljivim ravnem vibracijam. Tako bencinski kot dizelski motorji imajo nizko porabo goriva in nizke emisije. Močan jekleni okvir ščiti motor in menjalnik.

DVIGNI ROČAJ

Dvignite ročaj za delo okoli ostrih vogalov.

NIZKE STOPNJE VIBRACIJE ROČAJA

Odlične inženirske in kakovostne komponente omogočajo, da so v ročaju nizki obrati.

HUSQVARNA LG SERIJA



LG 300

LG 204

LG 164

Za celotne specifikacije se obrnite na originalno spletno stran.



Kompaktorji s pomikom naprej in nazaj



›MANJŠE VERZIJE

ENOSTAVNO DELOVANJE

Ročica naprej/nazaj in fiksni ročaj omogoča enostavno delo.

ENOSTAVNO DELOVANJE

Težki jekleni okvir je opremljen z zložljivo dvižnooko. (LG 164 in LG 204)

ŠČITI MOTOR

Jekleni okvir ščiti motor in prenos.

HUSQVARNA LG 204

PLOŠČE KI TRAJAO

Spodnje plošče so narejene iz jekla Hardox 400.

LG 204

se lahko premika s hitrostjo od 25 m/min.

IZBERITE SVOJ MOTOR

Vsi modeli so na voljo z obema bencinskimi in dizelskimi motorji.



Upravljanje hidravličnega sistema

Ko so zahteve po kakovosti in učinkovitosti pri velikih infrastrukturnih projektih visoke, Husqvarna ponuja več hidravličnih reverzibilnih plošč. Hidravlični modeli so učinkoviti na tri načine:

- Prva je čista moč in sposobnost stiskanja debelih plasti. Husqvarna LH 700 in LH 804, ki sta naši najmočnejši reverzibilni plošči, ki obvladujeta zbijanje srednje do debelih plasti zrnatih tal - od peska do kamnine. Zaradi razmerja med velikostjo in zmogljivostjo stiskanja so ti stroji fleksibilna in ekonomična alternativa valjarju na oddaljenih lokacijah ali v zaprtih prostorih.
- Drugi način je enostavnost same uporabe. Moč, ki ustreza 10-tonskemu valjarju, lahko nadzorujete samo s konico prsta.

DALJINEC

Sistem za daljinsko upravljanje Bluetooth vam preprečuje povzročitev škode. Posamezno seznanjene enote pomenijo, da ni nevarnosti elektromagnetnih motenj med krmilnikom in sprejemnikom. Bluetooth ne zahteva neposrednega vidnega polja med komunikacijskimi napravami, kar pomeni, da komunikacija vedno poteka tudi med predmeti.

Z daljinskim upravljalnikom Bluetooth vam Husqvarna LH 804 še bolj pomaga, ko delo postane težko. Daljinski upravljalnik Bluetooth vam omogoča delo na razdalji do 30 metrov, daleč stran od ovir, hlapov in nevarnosti plazov. Ker tehnologija Bluetooth uporablja radijske valove, ne potrebujete neposredne vidne linije med daljinskim upravljalnikom in napravo.

- Tretji način je ustvarjanje uptime. Hidravlični menjalnik povečuje zanesljivost. Učinkoviti motorji priznanih proizvajalcev zmanjšujejo stroške življenjskega cikla, robustna konstrukcija s komponentami za težke obremenitve pa jih ohranja zaščitene.



Veliki utrjevalci površine



NIČNE VIBRACIJE ROKE/ROK Husqvarna LH

804 je daljinsko vodena, kar pomeni brez hlapov, brez vibracij in neprekosljiv pogled na delovišče.

ENOSTAVNO SERVISIRANJE

Zložljivi pokrov zagotavlja enostaven dostop do vseh pomembnih delov.

TEŽKA OBREMENITEV

Dobro dimenzioniran zaščitni okvir in udarec odporni pokrovi ščitijo motor, menjalnik in radijski sprejemnik.

TRAJNOSTNO

Sistem zagotavlja nizko porabo goriva in nizke emisije.



HUSQVARNA LH 804

GLOBOKO UTRJEVANJE

Serija LH 700 in LH 804 zmore obvladati skale in globoko zbijanje.

RAZŠIRJENA KAPACITETA

Serija LH je na voljo tudi s 75 mm in 150 mm stranskih podaljškov, kar poveča zmogljivost do 45 %.

HIDRAVLIIKA ZA MOČ

Izdelane so tako, da opravljajo najzahtevnejša dela.

ZANESLJIV

Trdno izdelan v kombinaciji z zatesnjeno hidravliko in prenosnim sistemom. Vse to vam prinaša več zanesljivosti.

TEŽKE PLOŠČE HUSQVARNA Serija LH



LH 804

LH 700

Za celotne specifikacije se obrnite na originalno spletno stran.





Opravite hitro tudi težko delo

Naša ponudba dvojnih valjarjev – Husqvarna LP 6505 in LP 7505 – sta idealna za utrjevanje tankih plasti na zrnatih tleh in asfaltu. Visoka centrifugalna sila in hitrost serije LP vam omogočata, da naredite več v krajšem času. Ti stroji so popolnoma hidravlični, za vibracije in pomik. Kompaktna zasnova z visoko oddaljenostjo od robnikov, brez previsov in elegantnimi stranicami vam omogoča, da se približate stenam, stebrom ali robom – v bistvu kamorkoli vas lahko pripelje delo. Vklapljanje in izklapljanje vibracij je enostavno, zahvaljujoč dizajnu ročaja za zmanjšanje vibracij s katerim lahko delate dlje časa.

Tako LP 6505 kot LP 7505 sta opremljena s strgali za ohranjanje čistih bobnov. Hidravlične zavore s funkcijo samodejnega zaviranja pa omogočajo enostavno upravljanje in večjo varnost. Druge standardne funkcije vključujejo števec ur in opozorilo o nivoju olja. Dve flip-up napi olajšata servis in polnjenje baterije. Vgrajen hladilnik hidravličnega olja zmanjšuje obrabo komponent in podaljšuje servisne intervale. Prav tako podaljša življensko dobo hidravličnih cevi, tesnil in konektorjev.

Dvojni valjarji



NIZKE STOPNJE VIBRACIJ

Ročaj za dušenje vibracij. Enostavno za uporabo. Potisni stop je standarden.

ENOSTAVNO DVIGANJE

Zaščitni okvir za težke obremenitve je opremljen z enotočkovnim dvižnim ušesom za enostaven transport.

HUSQVARNA LP 6505



ENOSTAVNO ZA SERVISIRANJE

Poklopne nape omogočajo enostaven dostop do servisnih mest in baterije.

UČINKOVIT MOTOR

Zmogljiv motor z nizko porabo goriva in nizkimi emisijami. Števec ur in opozorilo za olje nam nudi optimalen nadzor.

DOLGO ŽIVLJENJE

Vgrajen hladilnik hidravličnega olja še poveča življenjsko dobo komponent in povečuje zanesljivost v težkih, vročih pogojih.

ENOSTAVNO UPRAVLJANJE

Avtomatske hidravlične zavore za lažji nadzor in večjo varnost.

Serija HUSQVARNA LP



LP 7505

LP 6505

Za celotne specifikacije se obrnite na originalno spletno stran.





Strokovnjaki Husqvarna

Vsa oprema za utrjevanje iz Husqvarne mora biti enostavna za uporabo, nakup, lastništvo, servisiranje in popravilo – to je glavna ideja našega servisnega koncepta. V naših servisnih centrih boste srečali predano, visoko usposobljeno osebje – strokovnjake za opremo za Husqvarna. Vedo, da je hiter in pravilen servis ter popravilo opreme bistvenega pomena za profesionalne uporabnike. Da bi zagotovili nemoten servisni postopek, ima vse pooblaščeno osebje Husqvarninih servisov dostop do spletnega servisnega orodja, ki podpira vse funkcije servisiranja in popravil, kar omogoča krajše dobavne roke in višjo kakovost storitev.

 **Husqvarna®**

husqvarnacp.com