

Vibráló léc 1,6kW 2m



Használati utasítás

FIGYELMEZTETÉS

A sérülésveszély csökkentése érdekében minden dolgozónak és kezelőnek el kell olvasnia és meg kell értenie ezeket az utasításokat, mielőtt elkezdene a munkát, kicserélné a tartozékokat, vagy karbantartást végezne ezen a berendezésen. Ebben a használati utasításban nem lehetséges minden lehetséges helyzetre kitérni. A berendezést használó vagy karbantartó, illetve a berendezésen vagy annak közelében dolgozó minden személynek különös figyelmet kell fordítania.

BEVEZETÉS

Általános biztonsági utasítások az elektromos berendezések üzemeltetésére vonatkozóan.

Ismerkedjen meg alaposan a felszereléssel, és tanulja meg, hogyan kell használni. Még ha korábban használt is hasonló felszerelést, használat előtt tesztelje és ellenőrizze azt. Alaposan ismerkedjen meg a berendezéssel, és tanulja meg annak képességeit, korlátait, lehetséges kockázatait, működését és kikapcsolását.

Használja a címet.

Beton födém tömörítése

Előregyártott födémek

Utak

Raktárszintek

Leírás és jellemzők

Motor

A motor vezérlése egy ON/OFF kapcsolóval vagy egy, a motoron az üzemanyagtartály alatt elhelyezett gombbal történik.

A motor fordulatszámát a fogantyún elhelyezett gázkarral szabályozza.

A motor négyütemű, és csak ólommentes benzinnel használható.

Fenyegetések és kockázat

SOHA ne engedje, hogy bárki is kezelje a gépet megfelelő képzés nélkül. GYŐZŐDJÖN MEG róla, hogy minden kezelő elolvasta, megértette és betartja a jelen kezelési utasításokat.

A készülék helytelen vagy gondatlan kezelése súlyos sérüléseket okozhat.

Mechanikai kockázatok

NE használja a berendezést, ha nincs minden védőburkolat a helyén.

Tartsa távol a kezét és a lábát a forgó és mozgó alkatrészekről, mivel súlyos sérülést okozhat, ha testrészek érintkeznek a géppel.

ÜGYELMEZZE MEG, hogy a motorkapcsoló KI állásban van, és a gyújtógyertya kábele ki van húzva, mielőtt a kezelő eltávolítja a burkolatokat, vagy bármilyen beállítást szándékozik végezni a berendezésen.

Ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül.

Legyen óvatos a berendezés működtetésekor. A gép használatából eredő rezgésnek való kitettség vagy ismétlődő munkatevékenységek károsak lehetnek a kezekre és a karokra.

Soha ne álljon a készülékre működés közben.

FIGYELMEZTETÉS: úgy kell eljárni, hogy a kezelő ne érintkezzen a kipufogóval, mivel a berendezésnek ez a része nagyon forró, és súlyos égési sérüléseket okozhat, ha a kipufogóval érintkezik.

GYŐZŐDJÖN MEG arról, hogy a motor és a berendezések javítását szakképzett személyzet végezze.

Tűz- és robbanásveszély

A BENZIN bizonyos körülmények között rendkívül forró és robbanékony folyadék.

A benzint csak engedélyezett benzintároló tartályokban tárolja.

Ne kapcsolja be a motort, ha az jár vagy forró. Ne tankoljon szikra-,

lángforrás közelében. Ne dohányozzon!

Soha ne töltsen tele az üzemanyagtartályt túl sok üzemanyaggal, és tankoláskor kerülje a benzin kiömlését. A kiömlött benzin vagy benzingőz meggyulladhat. Kiömlés esetén győződjön meg arról, hogy a berendezés motorjának beindítása előtt száraz a terület, ahol a berendezés található. Ez biztosítja, hogy az üzemanyag ne gyulladjon meg és ne okozzon tüzet.

ÜGYELMEZZE MEG, hogy az üzemanyagöltő kupakot a tankolás után biztonságosan becsavarta.

Kémiai kockázatok

Soha ne indítsa be a benzinmotort, és ne működtesse zárt helyiségben, megfelelő szellőzés nélkül.

A belsőégésű motorokból kiszabaduló szén-monoxid a megfelelő szellőzés nélküli helyeken halálhoz vezethet.

A zajjal kapcsolatos kockázatok

A túlzott zaj átmeneti vagy maradandó halláskárosodáshoz vezethet.

Használjon jóváhagyott hallásvédelmi eszközöket a zajexpozíció csökkentése érdekében a munkahelyi egészségvédelmi és biztonsági előírásoknak megfelelően.

Viseljen biztonsági ruházatot és lábbelit, hogy megakadályozza a bőrrel való érintkezést a nedvességgel.
beton.

Viseljen biztonsági lábbelit, hogy csökkentse a tárgyak okozta sérülések, az éles tárgyakkal való érintkezés, a csúszás, a nedves betonnal való érintkezés és az áramütés kockázatát.

Viseljen védőszemüveget a szemének védelme érdekében.

A betonozás során viseljen vízálló védőruházatot a kezére és a térdére (a betonozás során). Ha a ruházat a betonnal való érintkezés miatt nedves lesz, azonnal cserélje le a ruházatot.

Ne viseljen nedves ruhát.

További veszélyek

A megcsúszás/csúszás/esés a súlyos sérülések vagy halálesetek egyik fő oka. Ezért legyen óvatos egyenetlen vagy csúszós munkafelületeken.

Művelet

Vibráló berendezés használata a felület kiegyenlítésére.

Miután a beton felhordásra került, indítsa be a kiegyenlítőgép motorját, és kézzel húzza végig a simítót a födém mentén. Győződjön meg arról, hogy a megfelelő mennyiségű beton a teljes hosszban a vezető él mentén rendelkezésre áll.

A beton tömörítéséhez és kiegyenlítéséhez alapvetően elég egyetlen menet a kiegyenlítő eszközzel.

Munka közben MINDIG tartson helyes és stabil testtartást, hogy a gép indításakor vagy működtetésekor ne botoljon meg, és ne veszítse el az irányítást.

Tisztítás és karbantartás

Ellenőrizze a rezgésgátló gumipárnák kopását vagy sérülését. Rendszeresen tisztítsa meg az alumíniumgerendákat, hogy megakadályozza a betonmaradványok felhalmozódását.

Szolgáltatás

A testet 10 órányi működés után kell megkenni. Ne használjon túlzott mennyiségű kenőanyagot. Rendszeresen ellenőrizze, tisztítsa és/vagy cserélje ki a motor légszűrőjét, különösen, ha piszkos környezetben dolgozik.

Rendszeresen ellenőrizze, tisztítsa és/vagy cserélje ki a gyújtógyertyákat. Ellenőrizze az összes kötőelem szorosságát, mivel a berendezés működés közben rezgésnek van kitéve.

Tisztítás és tárolás

A berendezéseket tisztán kell tartani (betonmaradványoktól mentesen). Ellenőrizze, hogy a motor hűtőnyílások nincsenek-e eltakarva.

Specifikáció

Modell	FS-SF35
Motor típusa	Léghűtéses, 4 ütemű
Motor	Benzin / típus Honda GX35
Výkon	2,1km / 1,6kW
Max. motor fordulatszám	9500rpm
Uroveň rezgés	12000Hz
Motor teljesítménye	42ccm
Tömeg (kg)	16
Csomag mérete (cm)	71*48*33
Látensek mérete (m)	1.22-4.88
Hangnyomásszint	91dB(A)

Problémamegoldás

A probléma	Lehetséges ok	Megoldás
Elégtelen rezgés, a aminek következtében nincs esetleges betonpadló megfelelő kompenzáció.	A rezgés centrifugális ereje a készülék be van állítva túl alacsony.	Az excentrikus súlyok beállítása vagy növelje a motor fordulatszámát.
	Túl sok beton később a penge elülső éle.	Távolítsa el a felesleges betont a pengétől.
	A választott pengeszélesség túlságosan vel'ká.	Válasszon kisebb pengét". Ne feledje, hogy a maximális szélesség 20 láb (2 motor).
Elszámolási eszköz a felület túlságosan vibrál és nem mozog később a bányá tartóelemei.	Kiválasztott pengesúlyok és az excentrikus súlyok nem egyeznek.	Az excentrikus súlyok értékét a következőre kell beállítani megfelel a kiválasztott szélességnek sínek.
A beton hullámosnak tűnik.	A kezelő mozgatja a gépet túl lassú.	A készülék áthelyezése rýchier.
	Túl magas frekvencia rezgés ennél a típusnál beton.	Csökkentse a motor fordulatszámát és hallani a mozgást.

A felületek kiegyenlítésekor a nedves üzemmódban NAGY vagy KIS foltok maradnak a felületen.	Túl sok vagy túl kevés beton az egyik oldalon.	A munkavállalóknak be kell betonozniuk a felület megfelelő módon történő kiegyenlítése. Mindig tartson 1 hüvelyk távolságot a penge elejétől.
A penge belép a nedves beton.	A "penge" nem helyes készlet.	A penge mindkét végét mozognak ugyanabban a betonfelület.
Indítási problémák berendezés, az üzemanyag berendezés, de a gyújtás a gyertya nem ad szikrát.	A gyújtással kapcsolatos probléma gyertyával.	Ellenőrizze a hézagot és gyújtógyertya szigetelés vagy cserélje ki a gyújtást gyertya.
	Kai a gyújtógyertyában.	Tisztítsa meg vagy cserélje ki gyújtógyertya.
	Rövidzárlat miatt elégtelen szigetelés a gyújtógyertya.	Ellenőrizze a szigetelést a gyújtógyertya, és ha ez a szigetelés elhasználódott, cserélje ki a gyújtást gyertya.
	Helytelen rész a gyújtógyertya.	A helyes vel'kosf beállítása a gyújtási hézag.
Indítási problémák berendezés, az üzemanyag berendezés, gyújtás a gyertya szikrát hoz létre.	A BE/KIKAPCSOLÓ kapcsoló rövidzárlata.	Ellenőrizze az elektromos kapcsolócsatlakozás tápegység, esetleg cserélje ki.
	Sérült gyújtás Tekeracs.	Változtassa meg a varázsígét a tekeracs.
	Helytelen rész gyújtógyertya vagy piszkos érintkezési pontok a részben.	Állítsa be a helyet gyújtógyertyák és tisztítsa meg a gyújtást gyertya.
	Hibás vagy rövidzárlatos gyújtás kábelezése gyertyák.	Cserélje ki a sérült gyújtógyertya bekötése.
Indítási problémák berendezés, az üzemanyag berendezés, gyújtás a gyertya szikrát hoz létre és a tömörítési arány primeran	Helytelen üzemanyagtípus.	Öblítse ki az üzemanyagtartályt a géprendszer és adjunk hozzá a megfelelő üzemanyag.
	Víz vagy szennyező anyagok a üzemanyagrendszer.	Tisztítsa meg az üzemanyagrendszert.

	Koszorú légszűrő.	Tisztítsa meg vagy cserélje ki légszűrő.
	Nyissa ki a fojtószelepet.	Zárja be a szelepet.
Indítási problémák a készülék, az üzemanyag a készülékben van, a gyújtógyertya szikrát ad, de a sűrítési arány túl magas. Alacsony	Blokkolt vagy erősen koszos szívó- /kipufogószelep.	Ellenőrizze a szelepeket és a v ha szükséges, a cserélje ki.
	Kopott dugattyúgyűrű és/vagy dugattyú.	Cserélje ki a dugattyúgyűrűket vagy dugattyú.
	Dugattyúfej és/vagy gyújtáscsatlakozó	Helyesen szerelje fel a felhasznált összetevők

	a gyertyák nem megfelelőek telepítve.	dugattyúk és gyújtás gyertya.
	Sérült fejtömítés és és/vagy a gyújtógyertya tömítése.	Cserélje ki a fejtömítést és gyújtógyertya.
A gyújtótartályban nincs Üzemanyag	Nincs üzemanyag az üzemanyagtartályban Üzemanyag.	Öntsön üzemanyagot a tartályba.
	Koszorú üzemanyagszűrő.	Cserélje ki az üzemanyagszűrőt.
	Szellőzőszelep az üzemanyagtöltő kupakot.	Tisztítsa meg vagy cserélje ki üzemanyagtartály kupakja.
	Levegő az üzemanyagban vonalak.	Szellőztesse ki az üzemanyagtartályt rendszer.



Az elektromos termékeket nem szabad háztartási hulladékként ártalmatlanítani. Ezeket a kijelölt újrahasznosító helyeken kell tárolni. Az elektromos berendezések tárolására vonatkozó információkért forduljon a helyi hatóságokhoz.