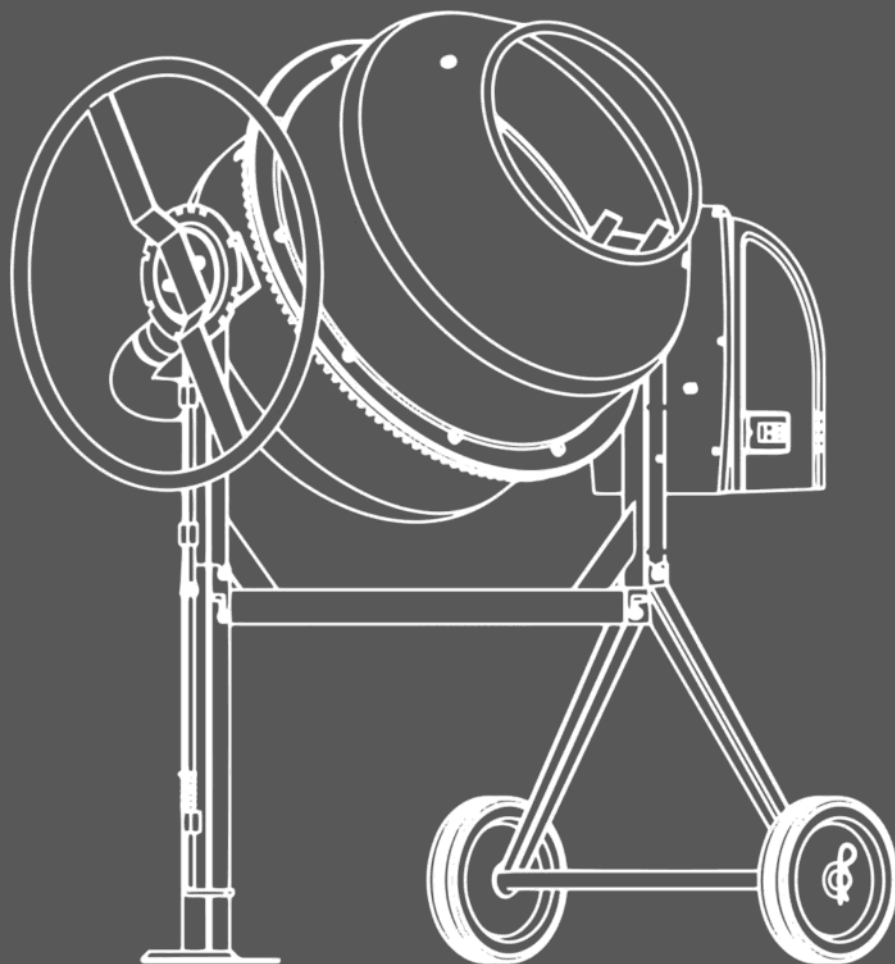


HYUNDAI
POWER PRODUCTS

BETONNIERE

HBTE125L

PŮVODNÍ POKYNY



OBSAH

1. URČENÉ POUŽITÍ	3
2. ZBYTKOVÁ RIZIKA	3
3. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	4
4. ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST	6
5. SYMBOLY	8
6. POPIS PRODUKTU	11
7. NÁVOD K INSTALACI	12
8. NÁVOD K	POUŽITÍ 18
9. POKYNY K ÚDRŽBĚ	21
10. SCRAPPING	22
11. PROHLÁŠENÍ O	SHODĚ 22
12. ZÁRUKA	23
13. SELHÁNÍ VÝROBKU	24
14. VYLOUČENÍ Z	POJIŠTĚNÍ 25



Před použitím tohoto stroje si přečtěte návod k obsluze a porozumějte mu. Seznamte se se všemi funkcemi a obecným používáním tohoto stroje. Dodržujte všechna bezpečnostní opatření. V případě jakýchkoli pochybností o připojení a provozu se obraťte na naše zákaznické centrum: <https://services.swap-europe.com/>.

1. URČENÉ POUŽITÍ

Tato míchačka je určena výhradně k výrobě betonu a cementu. Nepoužívejte tento výrobek jiným než uvedeným způsobem. Nedodržení platných obecných předpisů a pokynů uvedených v tomto návodu nezakládá odpovědnost výrobce za škody.

2. REZIDUÁLNÍ RIZIKA

Konstrukce stroje může i přes používání stroje v souladu se všemi příslušnými bezpečnostními předpisy představovat určitá zbytková rizika. Zbytková rizika lze minimalizovat dodržováním bezpečnostních pokynů. Opatrnost snižuje riziko zranění a poškození materiálu.



RIZIKO ZRANĚNÍ!

Nebezpečí poranění prstů a rukou při dotyku bubnu míchačky betonu během provozu. Ochranu před zachycením nebo poraněním rotačním rozmetadlem nelze zaručit.



POZOR! Elektrický šok! Existuje riziko zranění elektrickým proudem!

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem při použití nevhodných připojovacích kabelů.

Nedotýkejte se napájecích vodičů odkrytých elektrických součástí. Přes všechna preventivní opatření mohou stále existovat skrytá rizika.

3. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Dodržujte tyto pokyny, abyste ochránili sebe i ostatní před možným nebezpečím a zraněním.

1. Používejte ochranné pomůcky. Při práci se strojem vždy používejte ochranné brýle. Doporučuje se používat ochranný oděv, například protiprachovou masku, ochranné rukavice, ochranné brýle, pevnou neklouzavou obuv a chrániče sluchu.
2. Cementu a dalších materiálů se nedotýkejte, nevdechujte je (tvorba prachu) ani je nekonzumujte.
3. Dodržujte místní předpisy pro prevenci úrazů a bezpečnost v pracovní oblasti.
4. Musí být zajištěny odpovídající světelné podmínky.
5. Míchačku na beton lze používat až po kompletní montáži všech dílů.
6. Mixér postavte a provozujte na pevném, rovném povrchu (dbejte na to, aby se nepřevrhl).
7. Abyste předešli zakopnutí, odstraňte všechny překážky na staveništi.
8. Provozovatel je odpovědný třetím osobám v pracovním prostoru.
9. Nenechávejte mixér bez dozoru.
10. Nedovolte dětem přiblížit se k míchačce betonu.
11. Používejte míchačku na beton k určenému účelu.
12. Neupravujte stroj ani žádné jeho součásti.
13. Míchačka na beton smí být uvedena do provozu pouze s kompletním a neporušeným bezpečnostním vybavením.

14. Zkontrolujte, zda všechny pohyblivé části fungují správně a zda nejsou poškozené. Pro zajištění bezpečného provozu zařízení musí být všechny díly správně nainstalovány a musí splňovat všechny požadavky.
15. Poškozené ochranné pomůcky a díly musí být opraveny odborníkem nebo vyměněny v uznávaném odborném servisu, pokud není v návodu k obsluze uvedeno jinak.
16. Vadné nebo poškozené díly musí být okamžitě vyměněny. Poškozené nebo nečitelné bezpečnostní nálepky musí být vyměněny.
17. Používejte pouze originální náhradní díly. Použití jiných náhradních dílů může vést k nehodám/úrazům uživatele. Výrobce za takové škody neručí.
18. Tento stroj pravidelně kontrolujte. Před každým použitím zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby, matice a vruty dotažené, zejména montážní kryty a hnací mechanismy. Vibrace během míchání mohou způsobit jejich uvolnění.
19. Zvykněte si před zapnutím míchačky na beton zkontrolovat, zda jsou z prostoru míchačky odstraněny všechny nástroje na nastavování, lopaty, utěrky na ruce a další nářadí/zařízení.
20. Před použitím vyměňte poškozené, chybějící nebo vadné díly. Výstražné štítky obsahují důležité informace. Vyměňte chybějící nebo poškozené výstražné štítky.

21. Vypnuté nářadí by mělo být pod dohledem a mělo by být uloženo mimo dosah dětí a zvířat, aby se předešlo nebezpečí.
22. Stroj nesmí být provozován, pokud je v pohybu.
23. Stroj musí být umístěn na rovné podlaze.
24. Nesahejte dovnitř bubnu směrem k rotujícím lopatkám.
25. Upozornění
- pro opravy a zachování izolačních vzdáleností
používejte pouze originální standardní izolační materiál.
26. Před otevřením krytu odpojte míchačku betonu od napájení a provozujte ji pouze tehdy, je-li kryt zcela uzavřen.

4. ELEKTRICKÁ

BEZPEČNOST



Provoz je povolen pouze s proudovým chráničem se jmenovitým provozním reziduálním proudem RCD nepřesahujícím ne 30 mA.

POZOR! Před otevřením krytu odpojte přístroj od elektrické sítě. Před použitím stroje musí být kryt zcela uzavřen.

1. Míchačka na beton má izolační ochranu (třída ochrany II).
2. Stroj může být uveden do provozu až po dokončení a utěsnění opláštění.
3. Před použitím připojovacích kabelů je zkontrolujte, zda nejsou poškozené nebo zastaralé. Nikdy nepoužívejte vadné připojovací kabely.
4. Propojovací kabely se nesmí používat k účelům, pro které nejsou určeny. Chraňte kabel před teplem, olejem a ostrými hranami. K vytažení zástrčky ze zásuvky nepoužívejte připojovací kabel.
5. Dlouhé a tenké propojovací kabely způsobují pokles napětí. Motor již nedosahuje svého maximálního výkonu a funkce zařízení se snižuje.
6. Při použití kabelového navijáku musí být kabel zcela odvinut.

7. Při prodlužování připojovacího kabelu dbejte na to, aby se nezasekl, nezlomil nebo nenamočil.
8. Používejte propojovací kabely s gumovou zástrčkou a chráněné proti stříkající vodě.
9. Nepoužívejte žádné jiné elektrické zařízení. Ochranné zařízení nikdy neodstraňujte ani nevypínejte a nikdy jej nevyřazujte z provozu.
10. Konstrukce připojovacích kabelů musí odpovídat normě IEC 60245-4 1980 (DIN 57 282) s označením H 07 RN-F nebo s rovnocennými konstrukčními typy. Průřez nejméně 3 x 1,5 mm² pro maximální délku 25 m.
11. Elektrické připojení a opravy elektrického vedení musí provádět elektrikář s oprávněním v souladu s místními předpisy, zejména je třeba dodržovat ochranná opatření.
12. Opravy elektrických částí musí provádět výrobce nebo jím určené firmy.
13. Pokud je napájecí kabel poškozený, musí být vyměněn za speciální kabel nebo sestavu, které jsou k dispozici u výrobce nebo jeho servisního zástupce.

POZOR! Třída ochrany II bude zachována pouze tehdy, pokud budou při opravě použity původní izolační materiály/komponenty a pokud se nezmění izolační vzdálenosti.

OPERACE

1. Nikdy se nedotýkejte vnitřku bubnu míchačky za chodu. Dodržujte bezpečnou vzdálenost od míchačky betonu
2. Zabraňte kontaktu s rotujícími nebo pohyblivými částmi stroje.
3. Buben by se měl plnit a vyprazdňovat pouze za chodu motoru.
4. Dávejte pozor na směr otáčení bubnu míchačky.
5. Otáčky motoru neměňte, protože regulují maximální možné pracovní otáčky a chrání motor a všechny rotující části před poškozením způsobeným nadměrnými otáčkami.
6. Zkontrolujte stabilitu míchačky na beton.
7. Buben míchačky je těžký - při vyprazdňování bubnu buďte opatrní.
8. Mixér musí být nejprve odpojen ze zásuvky:
 - (1) Přemístění a doprava
 - (2) Čištění, údržba a opravy

(3) Nastavení problému

(4) Kontrola
propojovacích kabelů, zda nejsou přepálené nebo poškozené.

(5) když je stroj
bez obsluhy při krátkém přerušení).

SKLADOVÁNÍ

Veškeré nepoužívané vybavení uchovávejte na suchém a uzamčeném místě.

TRANSPORT





Přepravujte míchačku betonu pomocí přívěsu.

NÁVOD K OBSLUZE








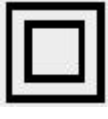
Míchání:

1. Přidejte vodu a další materiály (písek, štěrk atd.).
2. Přidejte pojivo (cement, vápno atd.).
3. Opakujte body 1 a 2, dokud nedosáhnete požadovaného směšovacího poměru.
4. Směs nechte řádně promíchat.
5. Požádejte odborníka o radu ohledně složení a kvality směsi.

5. SYMBOLY

	Pozor! Přečtěte si návod k použití, abyste snížili riziko zranění.
	Používejte ochranu očí
	Používejte ochranné rukavice
	Noste protiskluzovou bezpečnostní obuv

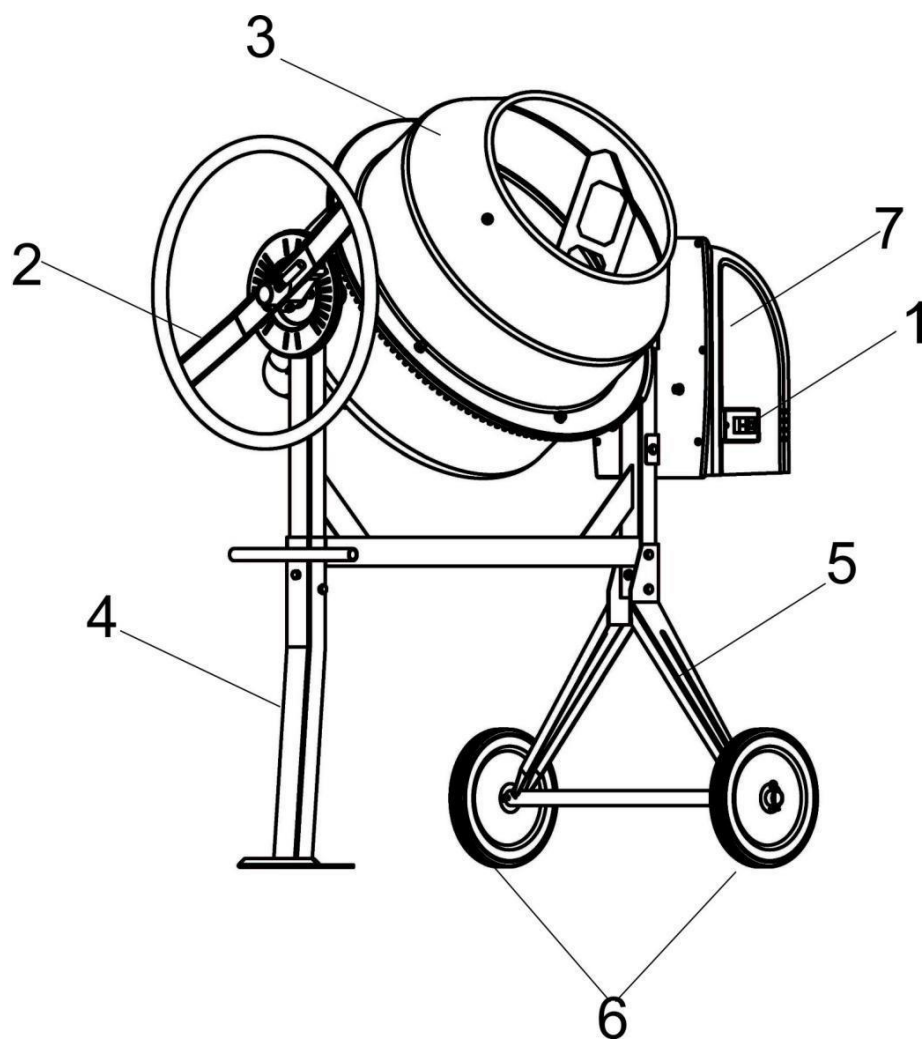
	Používejte ochranu sluchu
	Používejte ochrannou masku
	Pokud stroj nepoužíváte, vždy jej odpojte od elektrické sítě, než jej začnete přemísťovat, seřizovat, měnit díly, čistit nebo na něm pracovat.
	Nepřibližujte se ke stroji
	Nedotýkejte se vnitřku bubnu, když je mixér v chodu!
	(Rotační míchadlo). Udržujte bezpečnou vzdálenost od míchačky betonu. Zabraňte kontaktu s rotujícími nebo pohyblivými částmi stroje.
	Nikdy se nepokoušejte stroj přenášet, když je naložený a/nebo používaný.
	Stroj netahejte vozidlem.
	Veškeré zbytky odevzdejte na autorizovaném sběrném místě nebo dodržujte předpisy země, kde se stroj používá. Nevypouštějte do kanalizace, půdy nebo vody.

	<p>Stroj používejte pouze na pevném a rovném povrchu.</p>
	<p>Před použitím stroje vyměňte poškozené, chybějící nebo vadné díly.</p>
	<p>Před spuštěním vždy odstraňte z prostoru stroje nastavovací nářadí, lopaty, ruční hladítka a další nástroje.</p>
	<p>Nepřibližujte ruce ke všem pohyblivým částem</p>
	<p>Varování před nebezpečným napětím</p>
	<p>Zaručená hladina akustického výkonu L_{WA}</p>
	<p>Označení CE</p>
	<p>Třída ochrany II</p> <p>POZOR! Toto zařízení patří do bezpečnostní třídy II. Aby byla zachována odpovídající úroveň bezpečnosti, musí být použity pouze originální izolační materiály a musí být dodrženy všechny vzdálenosti.</p>



Poškozená nebo vyřazená elektrická a elektronická zařízení je třeba odevzdat na příslušných sběrných místech.

6. POPIS PRODUKTU



1. Vypínač ON/OFF

2. Ovládací kolečko

3. Buben

4. Podpora

5. Podpěra kola

6. Kola

7. Motorový prostor

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Napětí 230V~, 50Hz

Příkon: 550W (S6 30%)

Otáčky: 26,6/min

Objem bubnu: 125 l

Velikost otvoru v bubnu: 380 mm

Hmotnost: 51 kg

Stupeň krytí: IP44

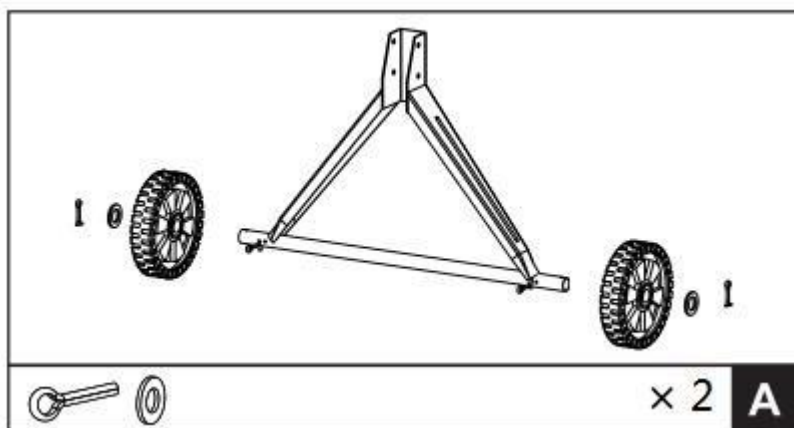
Rozměry DxŠxV v mm: 1200x710x1350mm

Hladina akustického tlaku L_pA (vzdálenost 1 m, výška nad zemí 1,55 m)
73,5 dB(A)

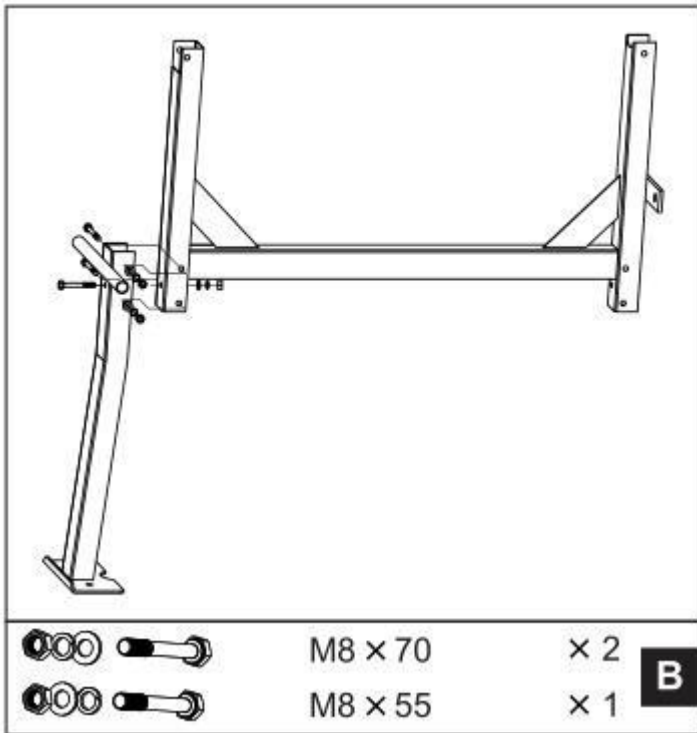
Garantovaná hladina akustického výkonu $L_{WA}95dB(A)$:

7. NÁVOD K INSTALACI

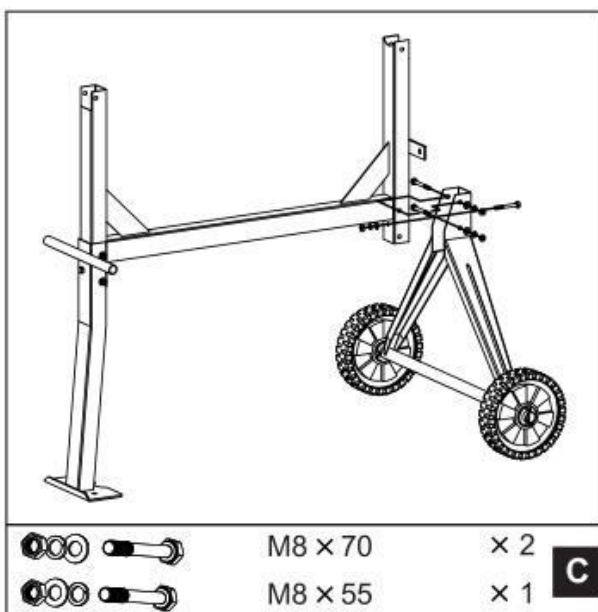
 Doporučujeme, aby montáž prováděly dvě osoby.



1. Nasadte kola na obě strany nápravy. Zajistěte je kolíkovými sponami (x2) a plochými podložkami (x2).



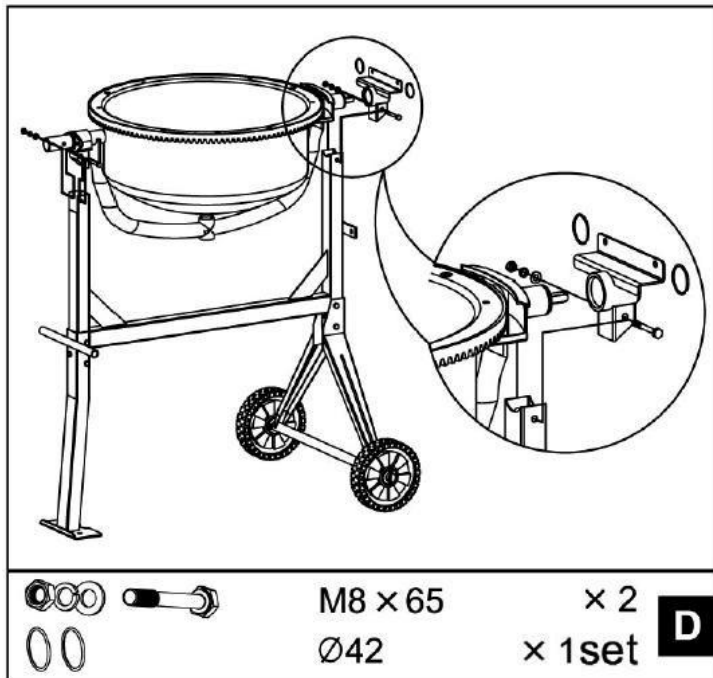
2. Otočte rám lehokola na bok. Připevněte opěrnou nohu podle obrázku. Do otvorů na jedné straně vložte dva šestihranné šrouby M8X70, na druhé straně pak ploché podložky, pojistné podložky a matice. Na matici na rámu našroubujte také šestihranný šroub M8X55 s pojistnou a plochou podložkou. Utahování.



3: Otočte rám a stejným způsobem připevněte podpěru nápravy s koly.

4: Ujistěte se, že jsou všechny šrouby a matice pevně utaženy.

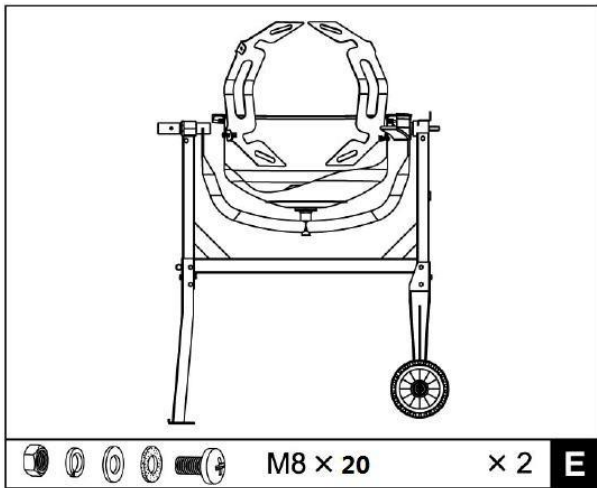
SPODNÍ BUBEN



1. Nasadte ložiskový blok na hřídel. Vložte kroužky Ø42.
2. Opatrně a ve dvou lidech nasadte spodní buben na rám. Podpěrné rameno by mělo být umístěno na bočních konzolách, jak je znázorněno na obrázku. Ložiskové bloky by měly zapadat do kolejnic přes boční podpěry. Větší hřídel by měla být na konci opěrné nohy.
3. Na každé straně srovnejte otvory v bočním držáku s otvory v ložiskovém bloku a na jednu stranu vložte šestihranný šroub M8X65 a na druhou stranu plochou podložku, pojistnou podložku a matici.

Utáhněte klíčem.

MÍCHACÍ ČEPELE

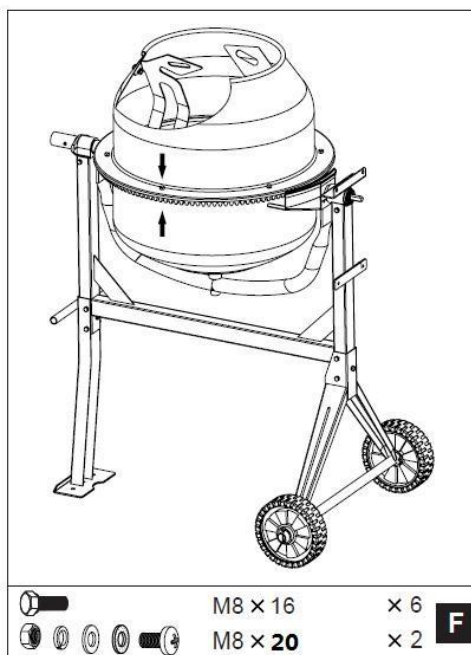


Volně nasadíte míchací nože do spodního bubnu podle obrázku. Ve spodní části bubnu jsou dva otvory, do kterých lze zvenčí zasunout šroub M8X20. Uvnitř by měla být volně našroubována kožená podložka, plochá podložka, pojistná podložka a matice.

Kožená podložka by měla být umístěna pod nožem proti bubnu.

POZNÁMKA: Na horním a dolním bubnu jsou dvě šipky označující jejich polohu. Pokud máte potíže se správným umístěním míchacích nožů, je vhodné dočasně nasadit horní buben na spodní buben a otočit jej tak, aby obě šipky byly v jedné linii.

TOP DRUM

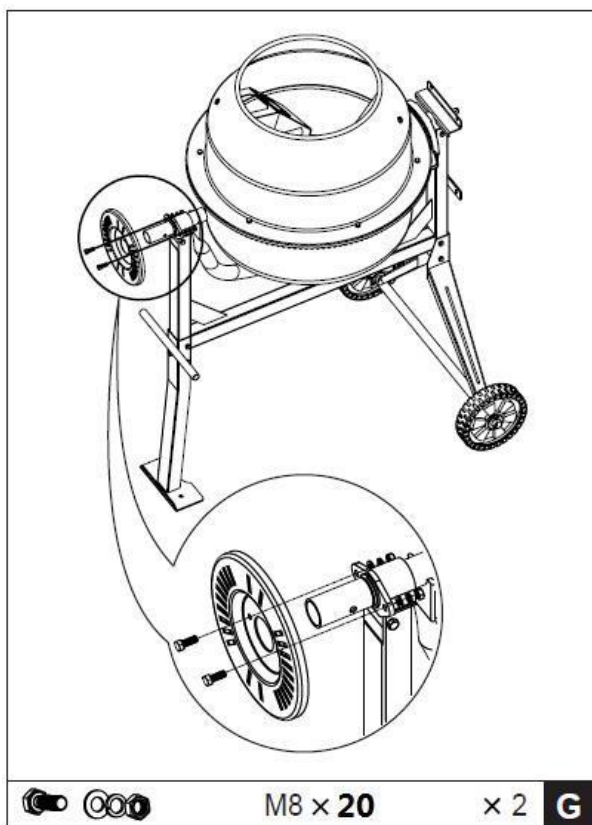


1. Umístěte horní buben na spodní buben nad

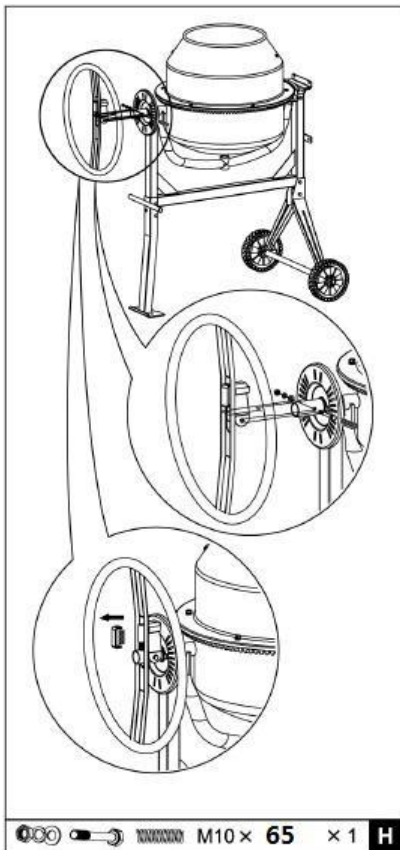
ráfku a dbejte na to, aby montážní otvory byly v jedné rovině se šipkami na štítku.

2. Do každého závitového otvoru korunky/řetězového kola zašroubujte šestihranný šroub M8X20 a ploché podložky. Dbejte na to, aby se utahování provádělo postupně.
3. Připevněte míchací nože k hornímu bubnu vložením dvou křížových šroubů M8X16 z vnější strany skrz otvory v bubnu.
4. Mezi buben a nůž by měla být umístěna podložka. Upevněte míchací nůž uvnitř pomocí ploché podložky, pružné podložky a matice.
5. Nakonec se ujistěte, že jsou upevňovací prvky horní a dolní míchací lopatky pevně utaženy.

NAKLÁPĚCÍ KOLEČKO

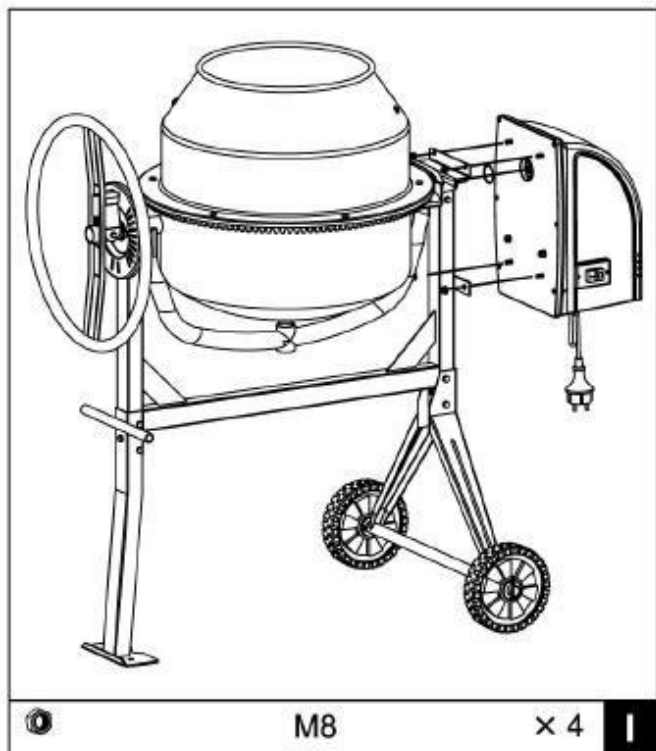


1. Zasuňte zajišťovací desku na hřídel na konci nohy rámu okrajem směrem dovnitř, jak je znázorněno na obrázku. Zajistěte je dvěma šrouby M8X20, každý s maticí, pojistnou a plochou podložkou.



2. Pružina je do držáku upnuta pomocí desky ve tvaru U, která usnadňuje montáž. Nasadte oběžné kolo na hřídel, dokud se otvory v držáku nesrovnají s vyvrtaným otvorem. Vložte šestihranný šroub M10X65 a na druhou stranu našroubujte matici s plochými a pojistnými podložkami. Pevně přišroubujte matici k držáku, ale ne příliš pevně, aby se kolo neotáčelo kolem šroubu. Pružinu uvolněte sejmutím desky ve tvaru U.

PŘEVODOVÁ SKŘÍŇ



Po vyrovnání drážek nasadte skříň převodovky na hřídel pastorku. Připevněte kryt k rámu pomocí čtyř matic M8.

8. NÁVOD K POUŽITÍ

SKLON BUBNU

Naklápěcí kolečko umožňuje snadné ovládání bubnu, který lze zablokovat v poloze míchání, vyprazdňování a skladování.

Buben je ve své poloze zajištěn samočinným pístem, který zapadá do naklápěcího kola. Chcete-li buben naklonit, je třeba sešlápnutím pedálu uvolnit zajišťovací píst.

Díky tomu se naklápěcí kolo a buben otáčejí stejným směrem.

Chcete-li buben udržet v poloze, zarovnejte štěrbinu s pístem, uvolněte pedál a otáčejte naklápěcím kolečkem, dokud samočinný blokovací píst nezapadne do naklápěcího kolečka.

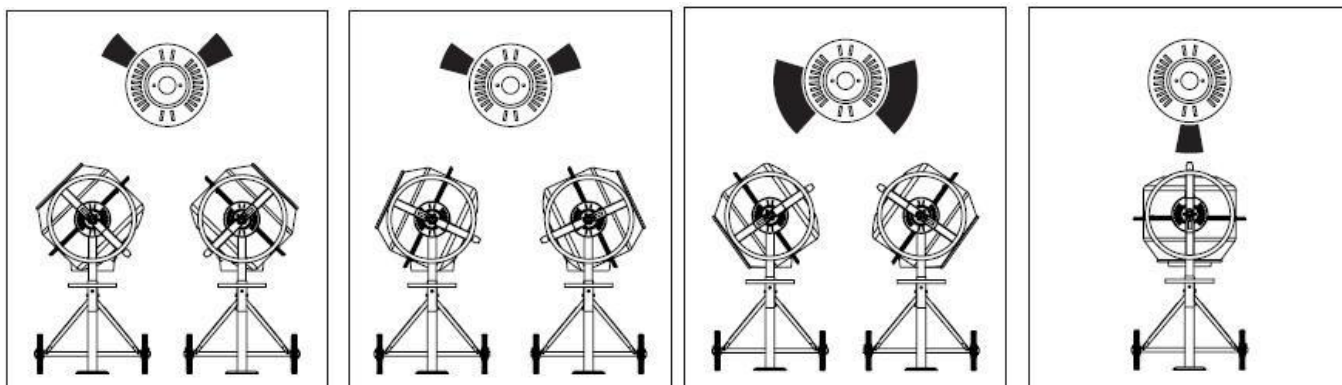
Nakládací / míchací poloha

Pro

cementPro
pozice

betonSkladovací

poziceSkladovací



VKLÁDÁNÍ



Úplně odviňte prodlužovací kabel. Před připojením napájení jej nejprve připojte k míchačce betonu.



Před naložením bubnu vždy spusťte míchačku. Nakládání bubnu s otáčením bubnu.



Nevhazujte materiál do míchačky, aby se pevně nepřichytil k zadní části bubnu. Pravidelně ji namáčejte na beranidlo.

POZNÁMKA: V motoru je zabudována tepelná ochrana, která zabraňuje jeho přehřátí. Tepelná ochrana se po ochlazení motoru automaticky resetuje.

Nejllepších výsledků dosáhnete následujícím způsobem:

1. Do bubnu nasypete požadované množství šterku.
2. Do bubnu přidejte potřebné množství cementu.
3. Do bubnu nasypete požadované množství písku.
4. Nalijte do bubnu potřebné množství vody.

VIDER



Když je mixér plný, nevypínejte jej. Buben vyprazdňujte, když se otáčí.

ČIŠTĚNÍ



Nikdy nevkládejte ruce dovnitř bubnu, když je buben v chodu.

Na konci každé operace míchačku důkladně vyčistěte. Udržujte mixér v čistotě. Sebemenší zbytek materiálu, který zůstane v bubnu, ztvdne a může způsobit, že stroj nebude použitelný. Zaschlý cement je třeba z bubnu seškrábat. Neházejte cihly do bubnu míchačky betonu, abyste jej vyčistili. Nebijte do bubnu lopatou, kladivem ani jinými nástroji, abyste rozbili nahromaděnou zaschlou cementovou směs, protože by mohlo dojít k poškození stroje. Buben lze přibližně 2 minuty drhnout směsí štěrku a vody o velikosti 1". Poté vypusťte směs štěrku a vody a buben zavlažte zvenku i zevnitř. Konstrukce míchačky na beton se stupněm krytí IP44 umožňuje bezpečné zalévání bubnu.



Nelijte ani nestříkejte vodu přímo na kryt motoru, zejména na otvory, které obsahuje.



Otřete veškerý vnější materiál z krytu motoru. Nepoužívejte benzín, terpentýn, ředidlo na laky nebo barvy, kapalinu pro suché čištění nebo podobné prostředky. Použití chemikálií nebo rozpouštědel může ovlivnit vlastnosti krytu z vysokohustotního polyethylenu PET.

9. POKYNY K ÚDRŽBĚ



Před sejmutím krytu motoru se vždy ujistěte, že je prodlužovací kabel odpojen.

Hnací řemen je pod stálým napětím díky pružinovému zařízení. Kromě namazání vřetena není třeba nic seřizovat.

Ložiska jsou utěsněna na celou dobu životnosti.

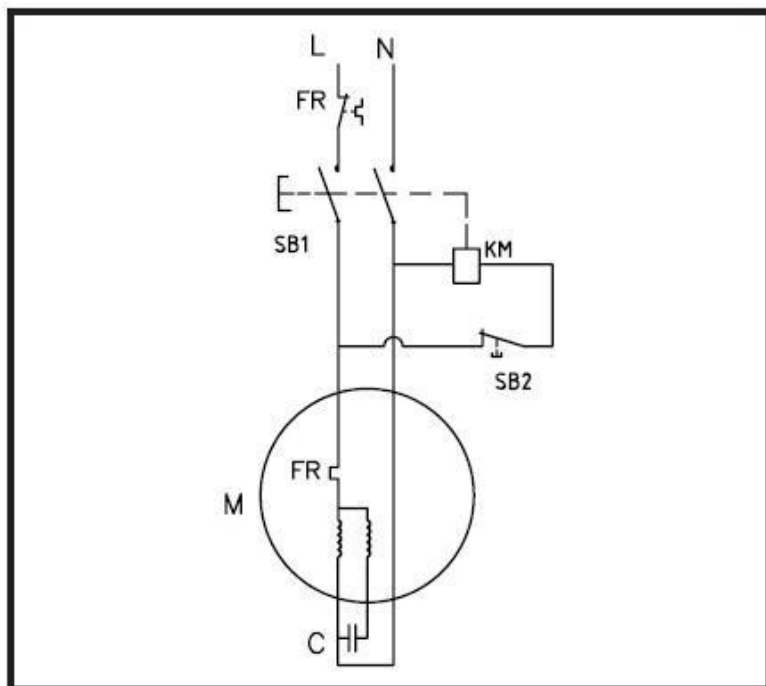


Schéma zapojení a schéma dílů v této příručce slouží pouze pro referenční účely. Výrobce ani distributor neposkytují kupujícímu žádné prohlášení ani záruku, že je kvalifikován k provádění oprav výrobku nebo že je kvalifikován k výměně součástí výrobku. Opravy míchačky na beton smí provádět pouze kvalifikovaní technici. Veškerou údržbu a opravy elektrických součástí musí provádět kvalifikovaný elektrikář.



Zakroužkované části smí montovat pouze kvalifikovaný elektrikář.

DIAGRAM ZAPOJENÍ



10. LIKVIDACE ODPADŮ



Elektrické výrobky se nesmí likvidovat společně s výrobky pro domácnost. Podle evropské směrnice 2012/19/EU o likvidaci elektrických a elektronických zařízení a její implementace do vnitrostátního práva musí být použité elektrozařízení sbíráno odděleně a likvidováno na určených sběrných místech. Ohledně recyklace se obraťte na místní úřad nebo prodejce.

11. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



BUIDER SAS

ZI, 32 rue Aristide Bergès - 31270 Cugnaux - Francie

Prohlašuje, že následující stroj:

MÍCHAČKA NA BETON: **HBTE125L**

Sériové číslo: 20210354768-20210355343

Splňuje požadavky směrnice 2006/42/ES o strojních zařízeních a jejich prováděcích předpisů.

Rovněž splňuje následující pokyny:

Směrnice EMC 2014/30/EU

Směrnice RoHS 2011/65/EU & (EU)

2015/863

Rovněž v souladu s následujícími normami

EN 12151:2007

EN 60204-1:2006+A1:2009

EN 55014-1: 2017

EN55014-2: 2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Odpovědný za technickou dokumentaci: pan

Patriarca Cugnaux, 15.1.2021

Philippe MARIE / generální ředitel

HYUNDAI

ZÁRUKA

Výrobce poskytuje na výrobek záruku na vady materiálu a zpracování po dobu 2 let od data původního zakoupení. Záruka platí, pokud je výrobek určen pro domácí použití. Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené běžným opotřebením a poškozením.

Výrobce se zavazuje vyměnit díly, které určený distributor označí za vadné. Výrobce nepřebírá odpovědnost za výměnu stroje nebo jeho části a/nebo za jakékoli následné škody.

Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené :

- nedostatečné údržbě.
- montáž, seřízení nebo abnormální provoz výrobku.
- díly podléhají běžnému opotřebením.

Záruka se nevztahuje na:

- náklady na dopravu a balení.
- použití nástroje k jinému účelu, než pro který byl navržen.
- používání a údržby stroje způsobem, který není popsán v návodu k použití.

V rámci naší politiky neustálého zlepšování výrobků si vyhrazujeme právo na změnu nebo úpravu specifikací bez předchozího upozornění. V důsledku toho se výrobek může lišit od informací zde uvedených, ale změna bude provedena bez předchozího upozornění, pokud bude uznána jako zlepšení předchozí specifikace.

PŘED POUŽITÍM STROJE SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE NÁVOD K OBSLUZE.

Při objednávání náhradních dílů uveďte číslo nebo kód dílu, který najdete v seznamu náhradních dílů v této příručce. Uschovejte si doklad o koupi; bez něj je záruka neplatná. Abychom vám mohli pomoci s vaším výrobkem, zveme vás, abyste nás kontaktovali telefonicky nebo prostřednictvím našich webových stránek:

- **+33 (0)9.70.75.30.30**

• **<https://services.swap-europe.com/contact>**

Musíte si vytvořit "lístek" prostřednictvím jejich platformy.

- Zaregistrujte se nebo si vytvořte účet.
- Uveďte číslo nástroje.
- Zvolte předmět své žádosti.
- Vysvětlete svůj problém.
- Přiložte tyto soubory: fakturu nebo účtenku, fotografii identifikačního štítku (sériové číslo), fotografii požadovaného dílu (například: zlomené kolíky zástrčky transformátoru).



11. SELHÁNÍ VÝROBKU

CO KDYŽ SE MŮJ STROJ POROUCHÁ?

Pokud jste výrobek zakoupili v obchodě :

- Vyprázdněte palivovou nádrž.
- Ujistěte se, že je stroj kompletní (včetně příslušenství) a čistý! Pokud tomu tak není, opravna stroj odmítne.

Do prodejny se dostavte s kompletním strojem a účtenkou nebo fakturou.

Pokud jste produkt zakoupili na webových stránkách:

- Vyprázdněte palivovou nádrž
- Ujistěte se, že je stroj kompletní (včetně příslušenství) a čistý! Pokud tomu tak není, opravna stroj odmítne.
- Vytvoření souboru SAV SWAP-Europe (vstupenka) na webové stránce: <https://services.swap-europe.com>. Při podávání žádosti na webu SWAP-Europe musíte přiložit fakturu a fotografii štítku.
- Před odevzdáním stroje se obraťte na opravnu a ověřte dostupnost.

dostavte se do servisní stanice s kompletně zabaleným strojem, k němuž je přiložena nákupní faktura a formulář pro vyzvednutí na stanici, který lze stáhnout po zadání požadavku na poprodejní servis na webových stránkách SWAP-Europe.

U strojů s poruchami motorů BRIGGS & STRATTON, HONDA a RATO viz návod k obsluze.

Opravy provádějí autorizovaní výrobci motorů, viz jejich webové stránky:

- <http://www.briggsandstratton.com/eu/fr>
- <http://www.honda-engines-eu.com/fr/service-network-page;jsessionid=5EE8456CF39CD572AA2AEEDFD290CDAE>
- <https://www.rato-europe.com/it/service-network>

Pro vrácení si prosím ponechte původní obal nebo zabalte stroj do podobné krabice stejných rozměrů.

Máte-li jakékoli dotazy týkající se našeho poprodejního servisu, můžete zadat požadavek na našich webových stránkách [https:// services.swap-europe.com](https://services.swap-europe.com).

Naše horká linka je vám k dispozici na čísle +33 (9) 70 75 30 30.



LA PIÈCE QUI CHANGE TOUT

12. VÝJIMKY ZE ZÁRUKY

ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE NA :

- Spuštění a nastavení produktu.
- Poškození v důsledku běžného opotřebení výrobku.
- Poškození v důsledku nesprávného používání výrobku.
- Poškození v důsledku instalace nebo uvedení do provozu, které není v souladu s uživatelskou příručkou.
- Poruchy související s karburátorem po 90 dnech a zanášení karburátoru.
- Pravidelné a standardní úkony údržby.
- Úpravy a demontáže, které přímo ruší záruku.
- Výrobky, jejichž původní označení pravosti (značka, sériové číslo) bylo poškozeno, změněno nebo odstraněno.
- Výměna spotřebního materiálu.
- Použití neoriginálních dílů.
- Rozbití dílů v důsledku nárazu nebo postříkání.
- Poruchy příslušenství.
- Vady a jejich následky způsobené jakoukoli vnější příčinou.
- Ztráty součástí a ztráty způsobené nedostatečným sešroubováním.
- Řezné prvky a případná poškození způsobená uvolněním dílů.
- Přetížení nebo přehřátí.
- Špatná kvalita napájení: chybné napětí, chyba napětí atd.
- Škoda vzniklá v důsledku nemožnosti používat výrobek po dobu nezbytnou k opravě a obecněji náklady na znehybnění výrobku.
- Náklady na druhý posudek třetí strany po odhadu opravny SWAP- Europe.
- Používání výrobku s vadou nebo poruchou, která nebyla společnosti SWAP-Europe okamžitě nahlášena a/nebo opravena.
- Poškození způsobené přepravou a skladováním*.
- Spouštění po 90 dnech.
- Olej, benzín, mazivo.
- Poškození způsobené použitím nevhodných paliv nebo maziv.

* V souladu s dopravními předpisy musí být škody způsobené přepravou nahlášeny dopravci do 48 hodin od jejich zjištění doporučeným dopisem s potvrzením o přijetí.

Tento dokument je doplňkem vašeho letáku, nikoliv vyčerpávajícím seznamem.

Pozor: všechny objednávky musí být zkontrolovány za přítomnosti doručovatele. V případě odmítnutí musíte jednoduše zásilku odmítnout a oznámit své odmítnutí.

Připomínáme, že rezervace nevyklučují oznámení doporučeným dopisem do 72 hodin.

Informace :

Tepelné spotřebiče musí být každou sezónu zazimovány (služba je k dispozici na webových stránkách SWAP-Europe). Baterie musí být před uskladněním nabity.

HYUNDA
