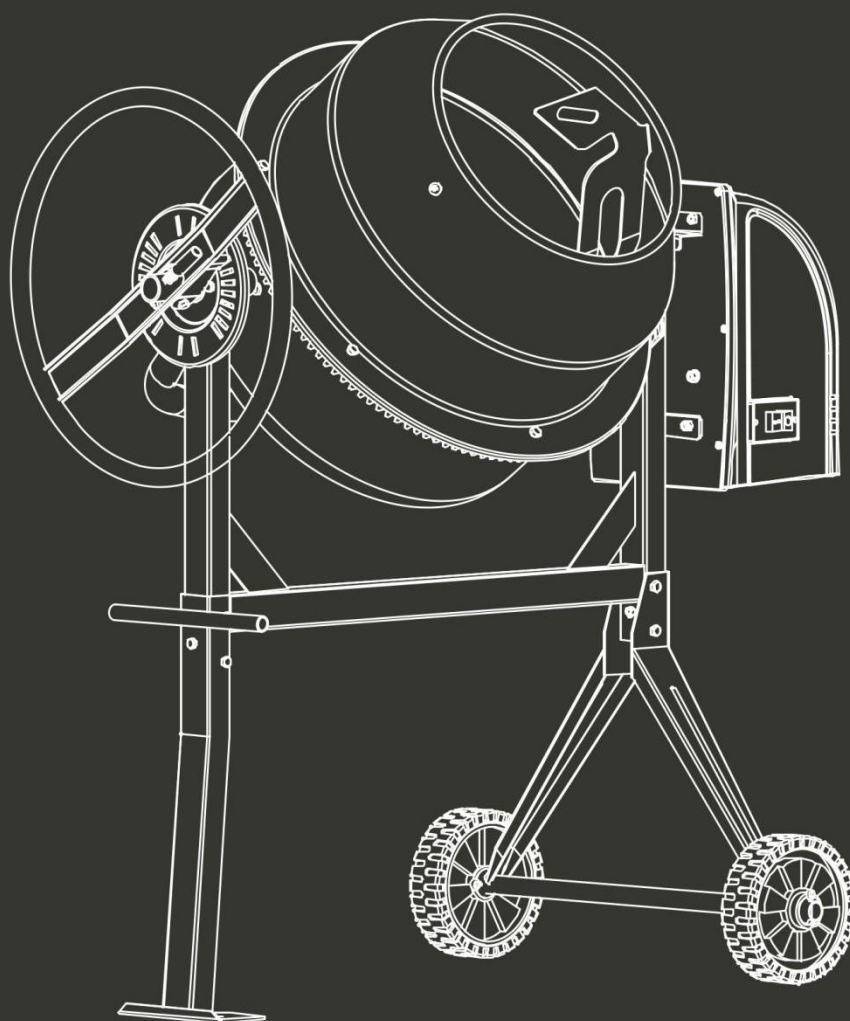


HYUNDAI
POWER PRODUCTS

MÍCHAČKA NA BETON

HBTE650

PŮVODNÍ POKYNY



VAROVÁNÍ: Před použitím si důkladně přečtěte návod k použití.

OBSAH

1. URČENÉ POUŽITÍ.....	3
2. REZIDUÁLNÍ RIZIKA.....	3
3. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	3
4. ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST.....	5
5. SYMBOLY.....	7
6. POPIS PRODUKTU.....	10
7. NÁVOD K MONTÁŽI.....	11
8. NÁVOD K OBSLUZE.....	17
9. ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ.....	19
10. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ.....	20
11. DISPOZICE.....	21
12. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ.....	22
13. ZÁRUKA.....	23
14. SELHÁNÍ VÝROBKU.....	24
15. VÝJIMKY ZE ZÁRUKY.....	25



Před použitím spotřebiče si přečtěte návod k obsluze a porozumějte mu. Seznamte se s ovládacími prvky a se správným používáním spotřebiče. Dodržujte všechna bezpečnostní opatření uvedená v návodu k obsluze. V případě jakýchkoli pochybností ohledně připojení a obsluhy se obraťte na naše zákaznické centrum:

<https://services.swap-europe.com/>.

1. URČENÉ POUŽITÍ

Míchačka na beton byla navržena výhradně pro výrobu betonu a malty. Nepoužívejte tento výrobek jiným způsobem, než je uvedeno pro běžné použití. Nedodržení obecně platných předpisů a pokynů z tohoto návodu nezakládá odpovědnost výrobce za škody.

2. REZIDUÁLNÍ RIZIKA

I přes používání stroje v souladu s příslušnými bezpečnostními předpisy mohou existovat určitá zbytková rizika daná konstrukcí stroje. Zbytková rizika lze minimalizovat dodržováním bezpečnostních pokynů a používáním podle určených ustanovení a návodu k obsluze. Opatrnost snižuje riziko zranění osob a materiálních škod.



NEBEZPEČÍ ÚRAZU !

Nebezpečí poranění prstů a rukou při dotyku běžícího bubnu míchačky rukou. Nelze zajistit ochranu proti nebezpečnému zachycení nebo poranění rotačním rozmetadlem.



POZOR! Úraz elektrickým proudem! Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Ohrožení proudem při použití nevhodných propojovacích kabelů.

Nedotýkejte se napájecích vodičů odkrytých elektrických součástí. I přes všechna preventivní opatření mohou existovat skrytá rizika.

3. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Dodržujte tyto pokyny, abyste chránili sebe i ostatní osoby před možnými riziky a zraněními.

1. Používejte ochranné pomůcky. Při práci se strojem vždy používejte ochranné brýle. Doporučuje se používat ochranný oděv, jako je maska proti prachu, ochranné rukavice, ochrana očí a pevná neklouzavá obuv a

chrániče sluchu.

2. Cementu a přísad se nedotýkejte, nevdechujte je (vznik prachu) ani je nekonzumujte.
3. Dodržujte místní předpisy pro prevenci úrazů a bezpečnostní předpisy v dané oblasti.
4. Musí být zajištěny odpovídající světelné podmínky.
5. Míchačku na beton lze používat až po kompletní montáži všech dílů.
6. Míchačku na beton instalujte a provozujte na pevném a rovném povrchu (dbejte na to, aby se nepřevrátila).
7. Abyste zabránili zakopnutí, odstraňte na staveništi všechny překážky.
8. Obsluha je odpovědná třetím osobám v pracovním prostoru.
9. Nepoužívejte mixér bez dozoru.
10. K mixéru nepouštějte děti.
11. Míchačka se smí používat pouze pro práce uvedené v odstavci "Použití podle určení".
12. Neupravujte stroj ani žádné jeho součásti.
13. Míchačku lze uvést do provozu pouze s kompletním a neporušeným bezpečnostním vybavením.
14. Zkontrolujte, zda pohyblivé části fungují bezvadně, zda pracují hladce a zda nejsou poškozené. Pro zajištění bezpečného provozu zařízení musí být všechny díly správně nainstalovány a musí splňovat všechny podmínky.
15. Poškozené ochranné pomůcky a díly musí být odborně opraveny nebo vyměněny v uznávaném odborném servisu, pokud není v návodu k obsluze uvedeno jinak.
16. Vadné nebo poškozené části stroje je třeba okamžitě vyměnit. 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

- dotažení všech šroubů, matic a vrtů, zejména těch, které zajišťují kryty a hnací mechanismy. Vibrace během míchání mohou způsobit jejich uvolnění.
19. Zvykněte si před zapnutím mixéru zkontrolovat, zda jsou z jeho prostoru odstraněny všechny seřizovací nástroje, lopaty, ručníky a další nářadí/zařízení.
 20. Před použitím vyměňte poškozené, chybějící nebo porouchané díly. Výstražné štítky obsahují důležité informace. Vyměňte všechny chybějící nebo poškozené výstražné štítky.
 21. Aby se předešlo rizikům, musí být nářadí po vypnutí pod dohledem a mimo dosah dětí a zvířat.
 22. Strojní zařízení nesmí být při přemísťování v provozu.
 23. Míchačka musí být umístěna na rovném povrchu.
 24. Nesahejte do vnitřního prostoru bubnu k rotujícím lopatkám.
 25. Upozornění - pro opravy a zachování izolačních vzdáleností používejte pouze originální standardní izolační materiál.
 26. Před otevřením krytu odpojte směšovač od napájení a nepoužívejte jej, pokud není kryt zcela uzavřen.

4. ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST



Provoz je povolen pouze s bezpečnostním spínačem proti bludnému proudu (proudový chránič RCD max. 30 mA).

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

1. Míchačka na beton s ochrannou izolací, (třída ochrany II)
2. Stroj může být uveden do provozu až po dokončení a pevném uzavření opláštění.
3. Před použitím připojovacích kabelů je zkontrolujte, zda nejsou poškozené nebo zastaralé. Nikdy nepoužívejte vadné propojovací kabely.
4. Propojovací kabely nepoužívejte k účelům, pro které nejsou určeny. Chraňte kabel před teplem, olejem a ostrými hranami. Nepoužívejte připojovací kabel k vytahování zástrčky ze zásuvky.
5. Dlouhé a tenké propojovací kabely způsobují pokles napětí. Motor již nedosahuje maximálního výkonu a funkce zařízení se snižuje.

6. Při použití kabelového bubnu musí být kabel plně odvinut.
7. Při prodlužování přívodního kabelu dbejte na to, aby se nezasekl, nezlomil a aby zástrčka nebyla mokrá.
8. Připojovací kabely s pryžovou zásuvkou se zástrčkou pro náročnější podmínky, chráněné proti stříkající vodě, k použití.
9. Nepoužívejte žádné provizorní elektrické spotřebiče. Ochranné zařízení nikdy neodstraňujte ani nevypínejte a nikdy jej nevyřazujte z provozu.
10. Provedení připojovacích kabelů podle IEC 60245-4 1980 (DIN 57 282) s označením H 07 RN-F nebo ekvivalentní typy provedení. Průřez žil nejméně 3 x 1,5 mm² pro maximální délku 25 m.
11. Elektrické připojení a opravy na elektrickém vedení musí provádět odborník s elektrotechnickou licenci a musí být dodrženy místní předpisy, zejména ochranná opatření.
12. Opravy elektrických částí musí provádět výrobce nebo jím určené společnosti.
13. Pokud je přívodní kabel poškozen, musí být nahrazen speciálním kabelem nebo sestavou, kterou lze zakoupit u výrobce nebo jeho servisního zástupce.

POZOR! Třída ochrany II zůstane zachována pouze tehdy, pokud jsou původní izolační materiály/komponenty

jsou použity pro opravu a pokud se izolační vzdálenosti nemění.

OPERACE

1. Nikdy se nedotýkejte vnitřku běžícího bubnu mixéru. (rotační míchadlo). Dodržujte dostatečnou bezpečnostní vzdálenost od míchačky.
2. Zabraňte jakémukoli kontaktu s rotačními nebo pohyblivými částmi stroje.
3. Buben míchačky se plní a vyprazdňuje pouze za chodu motoru.
4. Dávejte pozor na směr otáčení míchacího bubnu.
5. Otáčky motoru neměňte, protože regulují maximální možné bezpečné pracovní otáčky a chrání motor a všechny rotující části před poškozením nadměrnými otáčkami.

6. Zkontrolujte stabilitu míchačky.
7. Plný buben míchačky je těžký - při vyprazdňování bubnu buďte opatrní.
8. Předtím musí být mixér nutně odpojen ze zásuvky:
 - (1) Přemístění a doprava
 - (2) Čištění, servis a opravy
 - (3) Odstranění poruchy
 - (4) Zkontrolujte přípojovací kabely, zda nejsou zauzlované nebo poškozené.
 - (5) Odchod (i v případě krátkého přerušení)

SKLADOVÁNÍ

Nepoužívané zařízení uchovávejte v suchých a uzamčených prostorách.

TRANSPORT



Přesun míchačky betonu s přívěsem.

PRACOVNÍ POKYNY










Výroba směsí:

1. Přidejte vodu a několik lopatek s přísadami (písek, štěrk atd.).
2. Přidejte několik lopatek pojiva (cement, vápno atd.).
3. Body 1 a 2 opakujte, dokud nedosáhnete požadovaného poměru směsi.
4. Směs nechte řádně promíchat.
5. Požádejte odborníka o radu ohledně složení a kvality směsi.

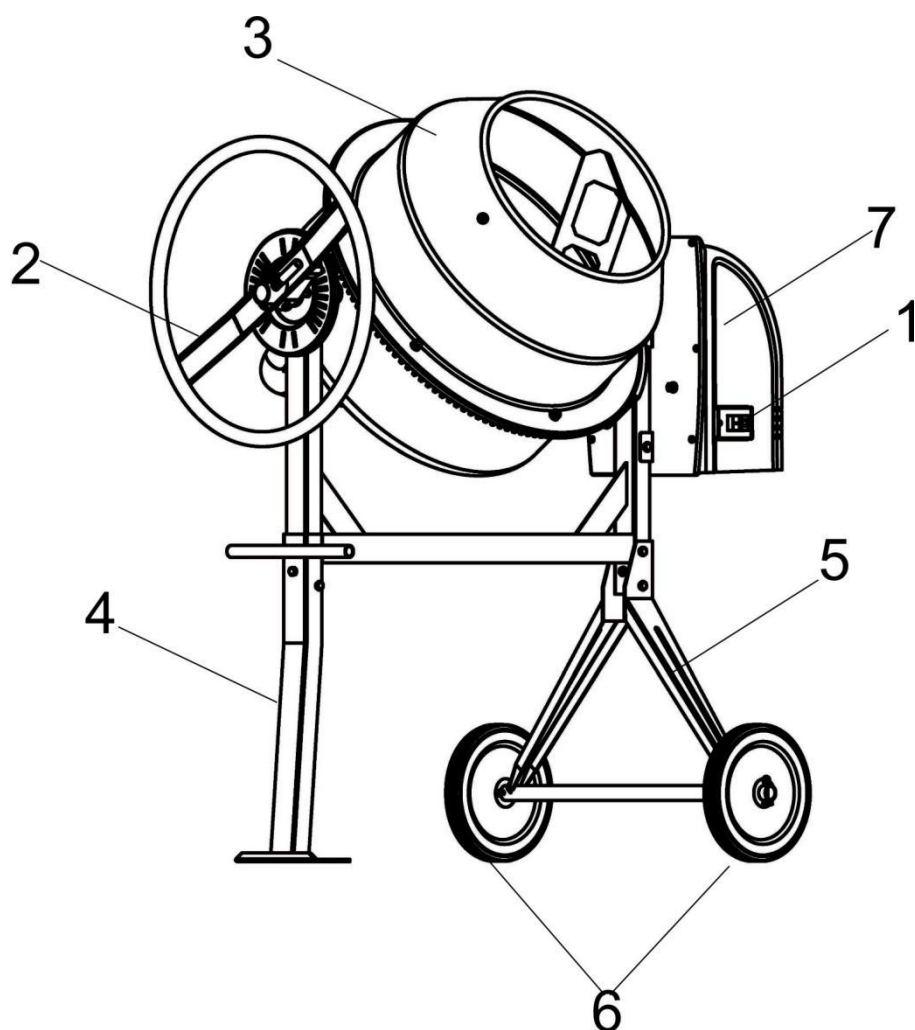
5. SYMBOLY

	<p>Pozor!</p> <p>Přečtěte si návod k obsluze, abyste snížili riziko zranění.</p>
	<p>Při práci se strojem vždy používejte ochranné brýle.</p>

	Noste rukavice!
	Noste bezpečnostní obuv s ocelovou výztuží!
	Používejte chrániče sluchu!
	Vždy noste dýchací masku
	Pokud stroj nepoužíváte, vždy jej odpojte od elektrické sítě, a to před přemístěním, seřizováním, výměnou dílů, čištěním nebo prací se strojem.
	Udržujte odstup osob
	Nedotýkejte se vnitřku běžícího bubnu míchačky!
	(rotační míchadlo). Dodržujte dostatečnou bezpečnostní vzdálenost od míchačky. Zabraňte jakémukoli kontaktu s rotačními nebo pohyblivými částmi stroje.
	Nikdy se nepokoušejte stroj přenášet, když je naložený a/nebo používáný.
	Stroj netahejte žádným vozidlem.
	Veškeré zbytky odevzdejte na autorizovaném sběrném místě nebo dodržujte předpisy země, kde se stroj používá.

	Nevypouštějte do kanalizace, půdy nebo vody.
	Stroj používejte pouze na pevném, rovném a rovném povrchu.
	Před použitím stroje vyměňte poškozené, chybějící nebo nefunkční díly.
	Před zapnutím vždy odstraňte z prostoru stroje seřizovací nářadí, lopaty, ruční hladítka a další nástroje.
	Nepřibližujte ruce ke všem pohyblivým částem.
	Varování před nebezpečným napětím
	Hladina akustického výkonu L_{WA}
	Označení CE
	Třída ochrany II POZOR! Toto zařízení patří do bezpečnostní třídy II. Pro zachování odpovídající úrovně bezpečnosti by měly být používány pouze originální izolační materiály a měly by být dodrženy všechny odstupové vzdálenosti.
	Poškozená nebo vyřazená elektrická nebo elektronická zařízení je třeba odevzdat do příslušných sběrných

6. POPIS PRODUKTU



1. Vypínač
2. Ovládací kolečko
3. Buben
4. Podpěrný držák
5. Držák kola
6. Kola
7. Motorový prostor

TECHNICKÉ ÚDAJE

Síťové napětí: 230V~, 50Hz

Příkon: 650 W (S6 30%)

Rychlost: 26,6/min

Objem bubnu: 140 l

Velikost ústí bubnu: 380 mm

Hmotnost: 52 kg

Stupeň ochrany: IP44

Celkové rozměry DxŠxV v mm: 1200x710x1350mm

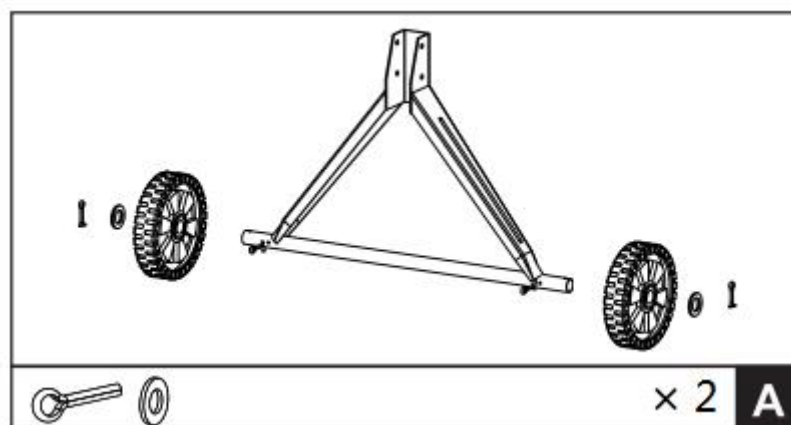
Hladina akustického tlaku L_{pA} (vzdálenost 1 m, výška nad zemí 1,55 m) 73,5 dB(A)

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

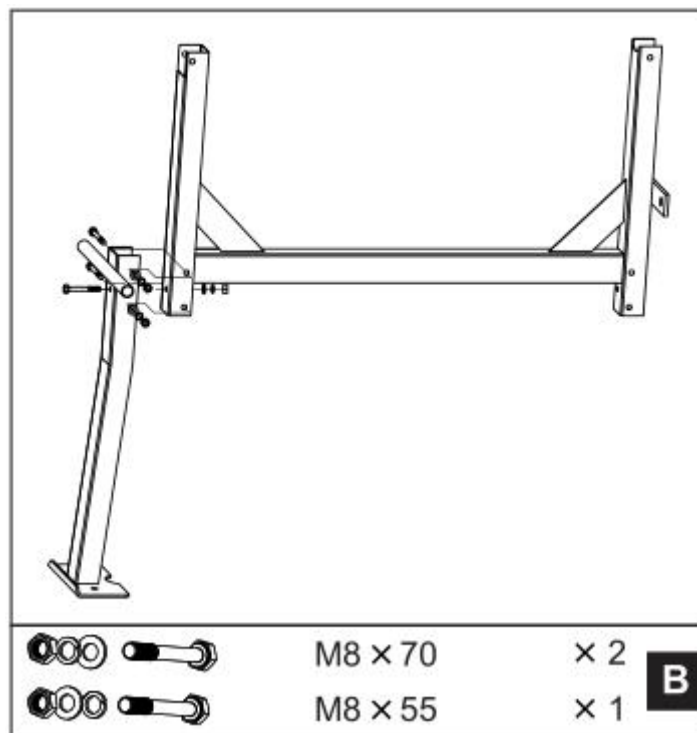
7. NÁVOD K MONTÁŽI



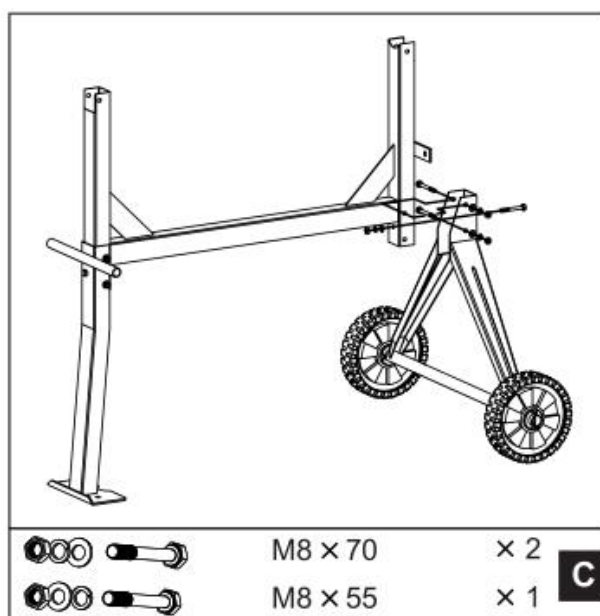
Při montáži se doporučuje asistence dvou osob.



1. Kola nasadíte na čepy náprav. Zajistěte je dělenými čepy a plochými podložkami.

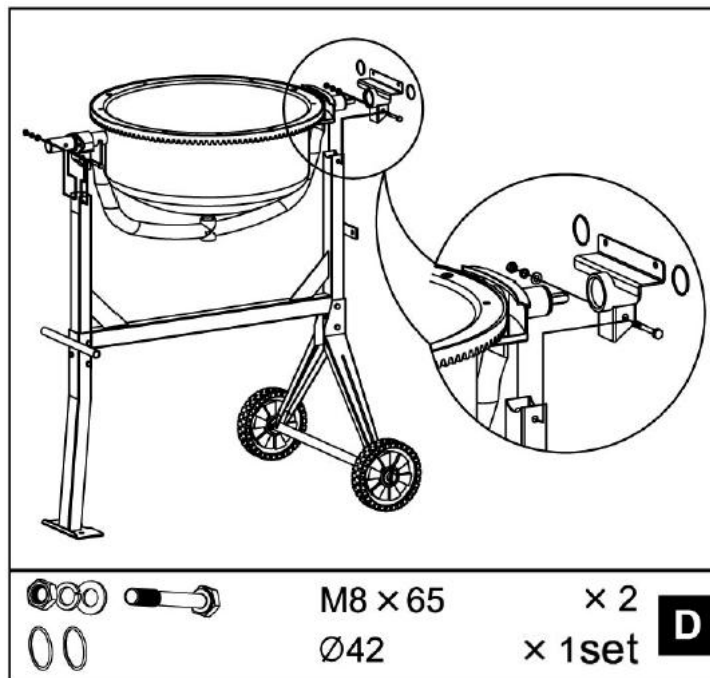


2. Když rám leží na boku, připevněte podpěrnou nohu podle obrázku. Do otvorů z jedné strany vložte dva šestihranné šrouby M8X70, z druhé strany pak ploché podložky, pojistné podložky a matice. K matici na rámu přišroubujte také šestihranný šroub M8X55 s pojistnými a plochými podložkami. Utáhněte.



- Otočte rám a stejným způsobem připevněte držák nápravy s koly.
- Ujistěte se, že jsou všechny šrouby a matice dotažené.

SPODNÍ BUBEN

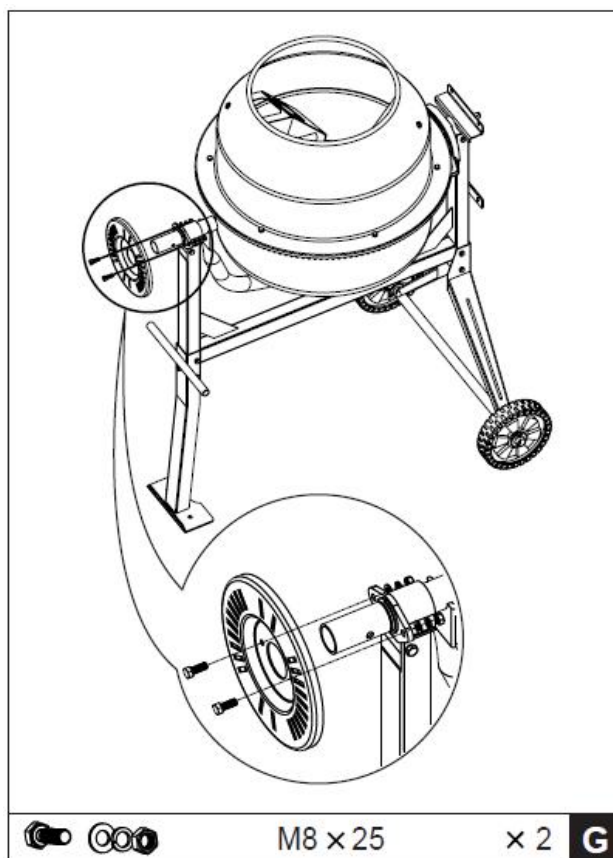


1. Nasadte ložiskový blok na hřídel. Přidrte jej na místě pomocí spirálového kroužku Ø42.
2. Opatrně a ve dvou lidech nasadte spodní buben s opěrným ramenem na boční podpěry stojanu, jak je znázorněno na obrázku. Ložiskové bloky se zasunou do kanálků v bočních podpěrách. Hřídel s větším průměrem by měla být na konci nohy stojanu.
3. Na každé straně srovnejte otvory v boční podpěře s otvory v ložiskovém bloku a z jedné strany vložte šestihranný šroub M8X65, z druhé strany pak plochou podložku, pojistnou podložku a matici.
4. Utáhněte klíčem.

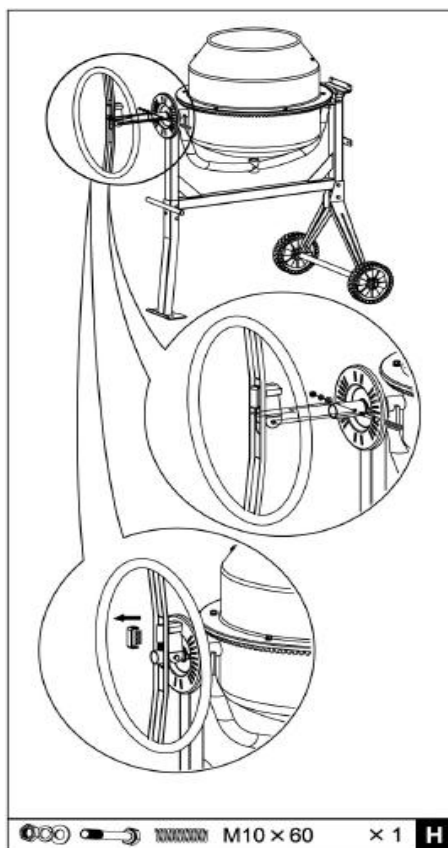
MÍCHACÍ LOPATKY

1. Umístěte horní buben na spodní buben přes ráfek a ujistěte se, že montážní otvory jsou v jedné rovině s oběma bubny a také s označenými šipkami.
2. Do každého otvoru se závitem v ozubeném kolečku ráfku zašroubujte šestihranný šroub M8X16. Dbejte na postupné utahování.
3. Připevněte míchací nože k hornímu bubnu vložením dvou šroubů s křížovou hlavou M8X16 z vnější strany skrz otvory v bubnu.
4. Podložka by měla být umístěna uvnitř mezi bubnem a nožem. Míchací nůž zajistěte zevnitř pomocí ploché podložky, pružné podložky a matice.
5. Nakonec se ujistěte, že horní a dolní upevnění míchacích nožů těsní.

SKLÁPĚCÍ KOLO

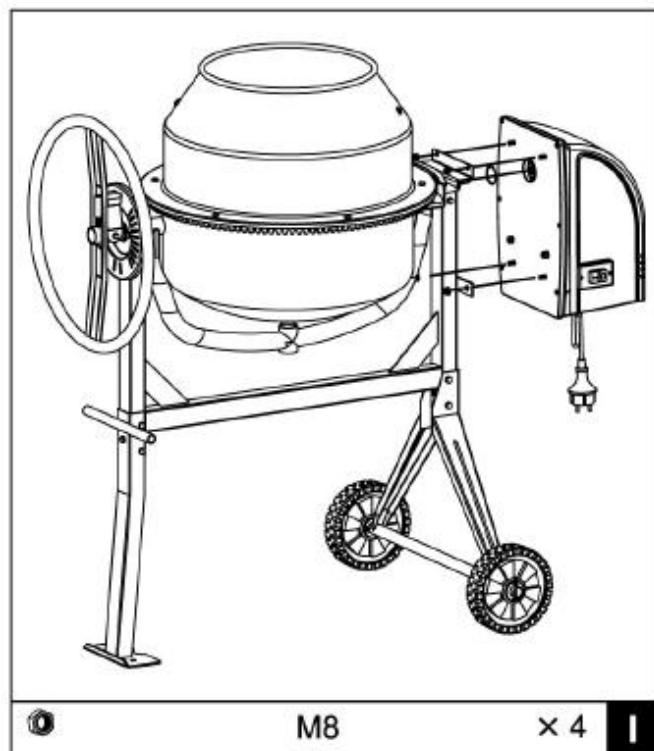


1. Nasadte zajišťovací desku na hřídel velkého průměru na konci nohy rámu s okrajem směřujícím dovnitř, jak je znázorněno na obrázku. Zajistěte dvěma šrouby M8X25, každý s maticí, pojistnou a plochou podložkou.



2. Pro snadnější montáž je spnng v držáku upnut pomocí desky ve tvaru U. Kolo nasuňte na hřídel většího průměru, dokud se otvory v držáku nesrovnají s vyvrtaným otvorem. Vložte šestihranný šroub M10X60 a z druhé strany našroubujte matici s plochou a pojistnou podložkou. Matici pevně přišroubujte k držáku, ale ne tak pevně, aby se kolo nemohlo otáčet kolem šroubu. Pružinu uvolněte odstraněním desky ve tvaru U.

SKŘÍŇ PŘEVODOVKY



Nasadte skříň převodovky na hřídel pastorku a vyrovnejte drážky. Skříň připevněte k rámu čtyřmi maticemi M8.

8. NÁVOD K OBSLUZE

NAKLÁPĚNÍ BUBNŮ

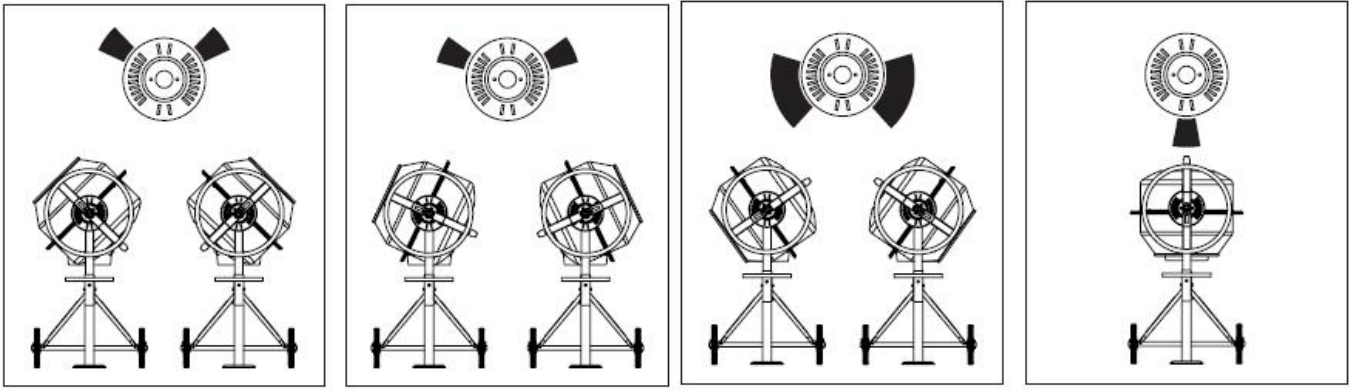
Odpružené vyklápěcí kolo s aretačními výstupky umožňuje snadné ovládání bubnu, který lze zablokovat v poloze pro míchání, vyprazdňování a skladování.

Buben je ve své poloze zajištěn pomocí výstupků na samočinném vyklápěcím kole, které zapadají do zajišťovací desky na rámu míchačky. Chcete-li buben naklonit, stáhněte vyklápěcí kolečko, aby se uvolnily zajišťovací výstupky. To pak umožňuje otáčení vyklápěcího kola a bubnu stejným směrem.

Chcete-li buben udržet v poloze, vyrovnejte výstupky s drážkami a trochu uvolněte vyklápěcí kolečko, zatímco buben držíte. Otáčejte vyklápěcím kolečkem, dokud zajišťovací výstupky nezapadnou do zajišťovací desky na rámu míchačky.

Nakládací/směšovací pozice

Pro maltu Pro beton Vyprazdňovací pozice Skladovací pozice



VKLÁDÁNÍ



Úplně odviňte prodlužovací kabel. Před připojením napájecího zdroje jej nejprve připojte k míchačce na beton.



Před naložením bubnu vždy spust'íte míchačku. Nakládání bubnu s otáčejícím se bubnem.



Nevhazujte materiál do míchačky, aby se pevně nepřichytil k zadní části bubnu. Rovnoměrně jej přelévejte přes beranidlo.

POZNÁMKA: V motoru je zabudována tepelná ochrana, která zabraňuje jeho přehřátí. Tepelná ochrana se automaticky obnoví, když motor vychladne.

Nejlepších výsledků dosáhnete následujícím způsobem:

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

VYPRAZDŇOVÁNÍ



Nevypínejte mixér, pokud je plný náplně. Vyprazdňování bubnu při otáčení bubnu.

ČIŠTĚNÍ



Nikdy nevkládejte ruce dovnitř bubnu, když se buben otáčí.

Na konci každého dne míchačku důkladně vyčistěte. Udržujte míchačku v čistotě. Seběmenší stopa materiálu, která zůstane v bubnu, ztvdne a při každém dalším použití přitáhne další, až bude stroj nepoužitelný. Zaschlý cement je třeba z bubnu vyškrábat. Nevhazujte do bubnu míchačky cihly, abyste jej vyčistili. Nebijte do bubnu lopatou, kladivem ani jinými nástroji, abyste rozbili nahromaděnou zaschlou cementovou směs, protože by mohlo dojít k poškození míchačky. Buben je možné drhnout přibližně 2 minuty pomocí 1" směsi šterku a vody. Poté vypusťte směs šterku a vody a hadicí opláchněte sestavu bubnu zevnitř i zvenku. Konstrukce míchačky na beton se stupněm krytí IP44 umožňuje bezpečné zalévání bubnu.



Nelijte ani nestříkejte vodu přímo na kryt motoru, zejména na otvory v něm.



Otřete veškerý vnější materiál na krytu motoru. Nepoužívejte benzín, terpentýn, ředidlo na laky nebo barvy, kapaliny pro suché čištění nebo podobné prostředky. Použití chemických přípravků nebo rozpouštědel může mít vliv na

vlastnosti krytu, který byl vyroben z polyethylenu PET s vysokou hustotou.

9. ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ



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

Hnací řemen je pod stálým rovnoměrným napětím díky pružinovému hřídeli. Kromě namazání vřetena není třeba nic nastavovat.

Ložiska jsou utěsněna na celou dobu životnosti.



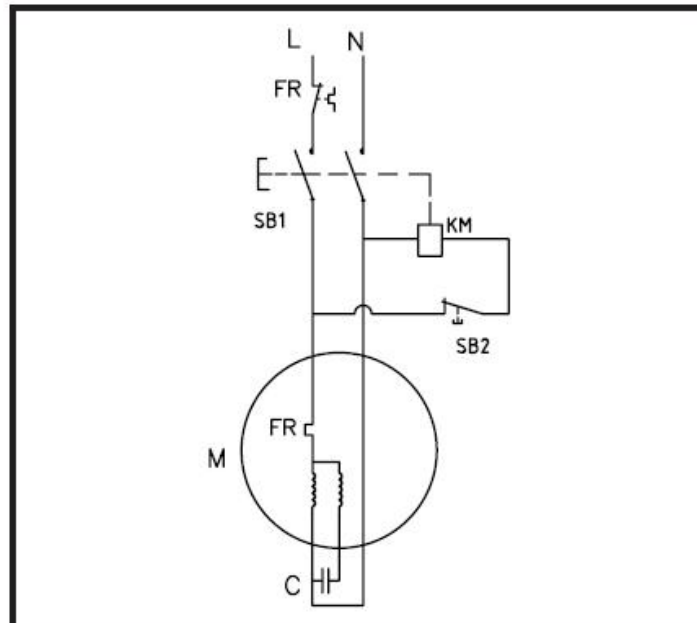
Schéma zapojení a schéma dílů v této příručce slouží pouze jako referenční pomůcky. Výrobce ani distributor neposkytují kupujícímu žádné prohlášení ani záruku, že je kvalifikován k provádění jakýchkoli oprav výrobku nebo že je kvalifikován k výměně jakýchkoli částí výrobku. Opravy směšovače smí provádět pouze kvalifikovaní technici. Jakoukoli údržbu a opravy prováděné na jakýchkoli elektrických součástech musí provádět kvalifikovaný



elektrikář.

Díly v kruhu smí montovat pouze kvalifikovaný elektrikář.

DIAGRAM ZAPOJENÍ



SKLADOVÁNÍ

1. Pokud míchačku nepoužíváte, nejprve odpojte napájení a očistěte vnější bahno a nečistoty, stejně jako granulovaný přívod a nečistoty uvnitř sudu. Strojní zařízení a vybavení se navrhuje skladovat v chladné, suché a dobře větrané místnosti.
2. Teplota v místnosti, kde je stroj uložen, by se měla pohybovat v rozmezí 0-40 °C a je třeba dbát na to, aby nebyl vystaven slunečnímu záření nebo dešti, aby nedocházelo k oxidaci a praskání plastových dílů a rezivění a korozi železných dílů, což může ovlivnit životnost stroje.
3. Za normálních okolností je třeba stroj v pravidelných intervalech zapínat, aby nedošlo k poškození motoru v důsledku dlouhodobé nečinnosti.

10. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

PROBLÉM	PRAVDĚPODOBNÁ PŘÍČINA	NAVRHOVANÝ NÁPRAVNÝ PROSTŘEDEK
Nelze zahájit práci	Nepřipojovat k napájení	Zkontrolujte, zda je připojen napájecí zdroj
	Elektromagnetický spínač není	Zkontrolujte, zda je elektromagnetický

	sepnutý nebo je poškozený	spínač sepnutý a poškozený.
	Nadměrné zatížení nebo soustředěná zátěž na jednu stranu	Snížení zátěže Rovnoměrné zatížení
Vypnutí během míchání	Nadměrná zátěž	Snížení zátěže
	Přehřátí motoru	Zastavení mixéru a chlazení motoru
Příliš velké vibrace	Poškození ložisek	Výměna ložisek
	Nevyvážená rotace	Ověření rovnováhy
	Uvolněné šrouby v upevňovacích dílech	Utahování šroubů
Aktuální zvýšení	Nadměrná zátěž	Snížení zátěže
	Zaseknuté otáčení	Kontrola rotujících součástí
Příliš vysoká teplota ložiska	Poškození ložisek	Výměna ložisek
	Nedostatek oleje v ložiskách	Doplnění oleje

11. DISPOZICE



Elektrické výrobky by se neměly vyhazovat společně s výrobky pro domácnost. Podle evropské směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních a její implementace do vnitrostátního práva musí být použité elektrozařízení sbíráno odděleně a likvidováno na sběrných místech k tomu určených. Ohledně recyklace se poraďte s místními úřady nebo prodejcem.

12. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



BUIDER SAS

ZI, 32 rue Aristide Bergès - 31270 Cugnaux - Francie

Prohláste, že následující stroj:

MÍCHAČKA NA BETON

HBTE650

Sériové číslo: [20240604205-20240604492](#)

Je v souladu se směrnicí Stroj 2006/42/ES a s nařízením, kterým se tato směrnice provádí.

Rovněž v souladu s následujícími směrnicemi:

Směrnice 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě

Směrnice RoHS 2011/65/EU & (EU) 2015/863

Rovněž v souladu s následujícími normami

EN 12151:2007; EN ISO12100:2010

EN 60204-1:2018

EN 55014-1:2017/+A11:2020

EN 55014-2:2015

EN IEC61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Odpovědnost za technickou dokumentaci: Patriarca

Cugnaux, 08/04/2024

Philippe MARIE / PDG

13. ZÁRUKA

Výrobce poskytuje na výrobek záruku na vady materiálu a zpracování po dobu 2 let od data původního zakoupení. Záruka platí pouze v případě, že je výrobek určen pro použití v domácnosti. Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené běžným opotřebením.

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

Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené:

- nedostatečná údržba.
- abnormální montáž, seřízení nebo 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 údržbu stroje způsobem, který není popsán v návodu k použití.

Vzhledem k naší politice neustálého zlepšování výrobků si vyhrazujeme právo na změnu nebo úpravu specifikací bez předchozího upozornění. V důsledku toho se výrobek může lišit od informací v něm uvedených, ale změna bude provedena bez předchozího upozornění, pokud bude uznána jako zlepšení předchozí charakteristiky.

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, vyzýváme vás, abyste nás kontaktovali telefonicky nebo prostřednictvím našich webových stránek:

+420 228 886 070

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

Je třeba vytvořit "lístek" prostřednictvím webové platformy.

Zaregistrujte se nebo si vytvořte účet.

Uveďte odkaz na nástroj.

Zvolte předmět své žádosti.

Popište svůj problém.

Přiložte tyto soubory: fakturu nebo doklad o prodeji, fotografii identifikačního štítku (sériové číslo), fotografii potřebného dílu (například: zlomené kolíky na zástrčce transformátoru).



swap

14. SELHÁNÍ VÝROBKU

CO DĚLAT, KDYŽ SE MI STROJ POROUCHÁ?

Pokud jste výrobek zakoupili v obchodě:

- Ujistěte se, že je stroj kompletní se vším dodaným příslušenstvím a čistý! V opačném případě opravna stroj odmítne.
- Jděte do obchodu s kompletním strojem a s účtenkou nebo fakturou.

Pokud jste produkt zakoupili na webových stránkách:

- Ujistěte se, že je stroj kompletní se vším dodaným příslušenstvím a čistý! V opačném případě opravna stroj odmítne.
- Vytvoření servisního lístku SWAP-Europe na webu: <https://services.swap-europe.com> Při zadávání požadavku na webu SWAP-Europe je nutné přiložit fakturu a fotografii výrobního štítku (sériové číslo).

Před odevzdáním stroje kontaktujte opravnu a ujistěte se, že je k dispozici.

dostavte se do servisní stanice se zabaleným kompletním strojem, k němuž je přiložena nákupní faktura a podpůrný list stanice, který si můžete stáhnout po vyplnění servisní žádosti na stránkách SWAP-Europe.

Ponechte si prosím původní obal, abyste mohli stroj vrátit v rámci poprodejního servisu, nebo jej zabalte do podobné kartonové krabice stejných rozměrů.

Jakékoli dotazy týkající se našeho poprodejního servisu můžete vznést na našich webových stránkách <https://services.swap-europe.com>.

Naše horká linka je i nadále k dispozici na čísle +420 228 886 070



15. 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 montáže nebo uvedení do provozu v rozporu s uživatelskou příručkou.
- Poruchy související s karburací po 90 dnech a zanášení karburátorů.
- Pravidelné a standardní události údržby.
- Úpravy a demontáže, které přímo ruší záruku.
- Výrobky, jejichž původní označení pravosti (značka, sériové číslo) bylo znehodnoceno, pozměněno nebo staženo.
- Výměna spotřebního materiálu.
- Použití neoriginálních dílů.
- Zlomení dílů po nárazech nebo výčnělcích.
- Rozdělení příslušenství.
- Vady a jejich následky spojené s jakoukoli vnější příčinou.
- Ztráty součástí a ztráty způsobené nedostatečným sešroubováním.
- řezání součástí a poškození související s uvolněním dílů.
- Přetížení nebo přehřátí.
- Špatná kvalita napájení: chybné napětí, chyba napětí atd.
- Škody vzniklé v důsledku toho, že výrobek nemohl být užíván po dobu nezbytnou k opravě, a obecněji náklady spojené s jeho znehybněním.
- Náklady na druhý posudek vypracovaný třetí stranou na základě odhadu opravy SWAP-Europe.
- Používání výrobku, který by vykazoval vadu nebo poruchu, která nebyla předmětem okamžitého hlášení a/nebo opravy v rámci služeb společnosti SWAP-Europe.
- Zhoršení kvality v souvislosti s přepravou a **skladováním***.
- Spouštění po 90 dnech.
- Olej, benzín, mazivo.
- Škody související s použitím nevyhovujících paliv nebo maziv.

* **V souladu s** dopravními předpisy musí být poškození související s přepravou nahlášeno dopravci nejpozději do 48 hodin od zjištění doporučeným dopisem s potvrzením o přijetí.

Tento dokument je doplňkem vašeho oznámení, neúplným seznamem.

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

Připomínáme: Rezervy nevyklučují oznámení doporučeným dopisem s doručenkou do 72 hodin.

Informace:

Tepelná zařízení musí být každou sezónu zazimována (služba je k dispozici na stránkách SWAP-Europe). Baterie musí být před uskladněním nabitě.

HYUNDAI
POWER PRODUCTS



V případě dotazů prosím kontaktujte:

BUILDER SAS

32 rue Aristide Bergès - Z.I. du Casque - 31270 Cugnaux - France

FR:Tél.: +33(0)5.34.502.502 Fax.: +33(0)5.34.502.503

CZ: Tél.:+420 228 886 070

<http://www.hyundaipower-fr.com/>

Fabriqué en République Populaire de Chine(PRC)

Importée par BUILDER SAS, France

Licensed by Hyundai Corporation Holdings, Korea