

NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT HTHE75DEM

PŮVODNÍ POKYNY



VAROVÁNÍ: Před použitím si důkladně přečtěte návod k použití.

Vysvětlení symbolu



Elektroodpad by se neměl vyhazovat společně s domovním odpadem. Pokud existují zařízení, recyklujte je. S recyklací vám poradí místní úřady nebo váš distributor.



Třída ochrany II (dvojitá izolace)



PŘEČTĚTE SI NÁVOD K POUŽITÍ



V souladu s evropskými předpisy



Pokud je kabel poškozený nebo přefříznutý, okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku.



Nepoužívejte nářadí za deště



Zaručená hladina akustického výkonu

Obecná bezpečnostní upozornění pro elektrické nářadí



VAROVÁNÍ Přečtěte si všechna bezpečnostní upozornění a všechny pokyny. Nedodržení varování a pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo vážné zranění.

Všechna varování a pokyny si uložte pro budoucí použití. Výraz "elektrické nářadí" v upozorněních se vztahuje na

Vaše elektrické nářadí napájené ze sítě (se šňůrou) nebo elektrické nářadí napájené z akumulátoru (bez šňůry).

1) Bezpečnost na pracovišti

- a) **Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený.** Nepřehledné nebo tmavé prostory nahrávají nehodám.
- b) **Nepoužívejte elektrické nářadí ve výbušném prostředí, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu.** Elektrické nářadí vytváří jiskry, které mohou zapálit prach nebo výpary.
- c) **Při práci s elektrickým nářadím udržujte děti a okolostojící osoby v bezpečné vzdálenosti.** Rozptýlení může způsobit ztrátu kontroly.

2) Elektrická bezpečnost

- a) **Zástrčky elektrického nářadí musí odpovídat zásuvce. Zástrčku nikdy nijak neupravujte. Nepoužívejte žádné adaptérové zástrčky s uzemněným (uzemněným) elektrickým nářadím.** Neupravené zástrčky a odpovídající zásuvky snižují riziko úrazu elektrickým proudem.
- b) **Vyvarujte se kontaktu těla s uzemněnými nebo uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, radiátory,**

sporáky a chladničky. *Pokud je vaše tělo uzemněno nebo uzemněno, hrozí zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem.*

c) **Nevystavujte elektrické nářadí dešti nebo vlhku.** *Vniknutí vody do elektrického nářadí zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.*

d) **Šňůru nezneužívejte. Nikdy nepoužívejte šňůru k přenášení, tahání nebo odpojování elektrického nářadí. Šňůru uchovávejte mimo dosah tepla, oleje, ostrých hran nebo pohyblivých částí.** *Poškozené nebo zamotané šňůry zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem.*

e) **Při práci s elektrickým nářadím venku používejte prodlužovací kabel vhodný pro venkovní použití.** *Použití šňůry vhodné pro venkovní použití snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.*

f) **Pokud je provoz elektrického nářadí ve vlhkém prostředí nevyhnutelný, použijte napájení chráněné proudovým chráničem (RCD).** *Použití proudového chrániče snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.*
POZNÁMKA termín "proudový chránič (RCD)" může být nahrazen termínem "zemní jistič (GFCI)" nebo "zemní svodič (ELCB)".

3) Osobní bezpečnost

a) **Buďte ve střehu, sledujte, co děláte, a při práci s elektrickým nářadím používejte zdravý rozum.** **Nepoužívejte elektrické nářadí, pokud jste unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků.** *Chvilka nepozornosti při práci s elektrickým nářadím může mít za následek vážné zranění osob.*

b) **Používejte osobní ochranné prostředky. Vždy používejte ochranu očí.** *Ochranné pomůcky, jako je protiprachová maska, neklouzavá bezpečnostní obuv, tvrdá čepice nebo ochrana sluchu, používané za vhodných podmínek, sníží počet osobních zranění.*

c) **Zabraňte neúmyslnému spuštění. Ujistěte se, že je spínač ve vypnuté poloze, když se připojujete ke zdroji napájení a/nebo akumulátoru, když nářadí berete do ruky nebo přenášíte.** *Přenášení elektrického nářadí s prstem na spínači nebo zapínání elektrického nářadí, které má spínač zapnutý, vybízí k nehodám.*

d) **Před zapnutím elektrického nářadí vyjměte seřizovací klíč nebo klíč.** *Klíč nebo klíč ponechaný na rotující části elektrického nářadí může způsobit zranění osob.*

e) **Nepřehánějte to. Stále udržujte správný postoj a rovnováhu.** *To umožní lepší ovládání elektrického nářadí v neočekávaných situacích.*

f) **Správně se oblékněte. Nenoste volné oblečení ani šperky. Vlasy, oděv a rukavice udržujte mimo dosah pohyblivých částí.** *Volné oblečení, šperky nebo dlouhé vlasy se mohou zachytit o pohyblivé části.*

g) **Pokud jsou k dispozici zařízení pro připojení zařízení pro odsávání a sběr prachu, zajistěte jejich připojení a správné používání.** *Používání zařízení pro odvádění prachu může snížit nebezpečí související s prachem.*

4) Používání elektrického nářadí a péče o něj

a) **Elektrické nářadí nepoužívejte násilím. Používejte správné elektrické nářadí pro danou aplikaci.** *Správné elektrické nářadí provede práci lépe a bezpečněji při rychlosti, pro kterou bylo navrženo.*

b) **Nepoužívejte elektrické nářadí, pokud jej spínač nezapíná a nevypíná.** *Každé elektrické nářadí, které nelze ovládat spínačem, je nebezpečné a musí být opraveno.*

c) **Před jakýmkoli nastavováním, výměnou příslušenství nebo skladováním elektrického nářadí odpojte zástrčku od zdroje napájení a/nebo akumulátor od elektrického nářadí.** *Tato preventivní bezpečnostní opatření snižují riziko náhodného spuštění elektrického nářadí.*

d) **Nečinné elektrické nářadí ukládejte mimo dosah dětí a nedovolte, aby s ním pracovaly osoby, které nejsou seznámeny s elektrickým nářadím nebo s tímto návodem.** *Elektrické nářadí je v rukou nepoučených uživatelů nebezpečné.*

e) **Údržba elektrického nářadí. Zkontrolujte, zda nedošlo k nesprávnému seřízení nebo vážnutí pohyblivých částí, k poškození dílů a k jakémukoli jinému stavu, který by mohl ovlivnit provoz elektrického nářadí. V případě poškození nechte elektrické nářadí před použitím opravit. Mnoho nehod je způsobeno špatně udržovaným elektrickým nářadím.**

f) **Řezné nástroje udržujte ostré a čisté.** *Správně udržované řezné nástroje s ostrými břity jsou méně náročné na údržbu.*

pravděpodobnost vazby a snadněji se kontrolují.

g) Elektrické nářadí, příslušenství, bity atd. používejte v souladu s tímto návodem a s ohledem na pracovní podmínky a prováděnou práci. Použití elektrického nářadí pro jiné operace, než pro které je určeno, by mohlo vést k nebezpečným situacím.

5) Používání a péče o bateriové nástroje

a) Nabíjejte pouze nabíječkou určenou výrobcem. Nabíječka, která je vhodná pro jeden typ akumulátoru, může při použití s jiným typem akumulátoru způsobit nebezpečí požáru.

b) Elektrické nářadí používejte pouze se speciálně určenými akumulátory. Použití jiných akumulátorů může způsobit riziko zranění a požáru.

c) Pokud akumulátor nepoužíváte, uchovávejte jej mimo dosah jiných kovových předmětů, jako jsou papírové rty, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které by mohly vytvořit spojení mezi jednotlivými vývody. Zkratování pólů akumulátoru může způsobit popáleniny nebo požár.


d) Za nepříznivých podmínek může z baterie vystříknout kapalina; vyhněte se kontaktu s ní. Dojde-li k náhodnému kontaktu, vypláchněte ji vodou. Pokud se kapalina dostane do očí, dodatečně vyhledejte lékařskou pomoc. Kapalina vystřikující z baterie může způsobit podráždění nebo popáleniny.

6) Služba

a) Servis elektrického nářadí svěřte kvalifikovanému opraváři, který používá pouze identické náhradní díly.

Tím je zajištěna bezpečnost elektrického nářadí.

Bezpečnostní upozornění k nůžkám na živý plot:

- Udržujte všechny části těla mimo dosah nože. Neodstraňujte řezaný materiál ani nedržte řezaný materiál, když se nože pohybují. Při odstraňování zaseknutého materiálu se ujistěte, že je vypínač vypnutý. Chvilka nepozornosti při práci s nůžkami na živý plot může mít za následek vážné zranění osob.
-  Nůžky na živý plot přenášejte za rukojeť se zastaveným žacím nožem. Při přepravě nebo skladování nůžek na živý plot vždy nasadte kryt řezacího zařízení. Správná manipulace s nůžkami na živý plot omezí možné poranění osob o žací nože.
- Elektrické nářadí držte pouze za izolované úchopové plochy, protože se řezací nůž může dotknout skrytých vodičů nebo vlastního kabelu. Kontakt nože s "živým" vodičem může způsobit, že odkryté kovové části elektrického nářadí budou "pod napětím" a obsluha může být zasažena elektrickým proudem.
- Elektrické nářadí držte pouze za izolované úchopové plochy, protože se řezací nůž může dotknout skrytých vodičů nebo vlastního kabelu. Kontakt nože s "živým" vodičem může způsobit, že odkryté kovové části elektrického nářadí jsou "pod napětím" a obsluha by mohla být zasažena elektrickým proudem.

- Zkontrolujte, zda v živém plotě nejsou cizí předměty, např. drátěné ploty.
- Používejte ochranu sluchu.
- Doporučuje se použít zařízení s rozdílovým reziduálním proudem, jehož vypínací proud je menší nebo roven 30 mA.

- Během řezání se nedotýkejte předmětů, jako jsou drátěné ploty nebo rám. Dotyk těchto předmětů může poškodit nůž.

- Držte elektrické nůžky na živý plot pevně oběma rukama, jednou rukou za zadní a druhou za přední rukojeť. Palec a prsty by měly být pevně sevřené.



Zbytková rizika

I když se nástroj používá podle předpisu, není možné odstranit všechny zbytkové rizikové faktory. V souvislosti s konstrukcí a provedením nářadí se mohou vyskytnout následující rizika:

1. Poškození plic v důsledku nepoužívání účinné protiprachové masky.
2. Poškození sluchu v důsledku nepoužívání účinné ochrany sluchu.
3. Zdravotní problémy způsobené emisemi vibrací, pokud je elektrické nářadí používáno po dlouhou dobu nebo pokud není řádně spravováno a udržováno.

POZOR! Tento stroj při svém provozu generuje elektromagnetické pole. Toto pole může za určitých okolností narušit činnost aktivních nebo pasivních lékařských implantátů. Aby se snížilo riziko vážného zranění nebo smrti, měly by se osoby, které nosí lékařské implantáty, před použitím tohoto stroje poradit se svým lékařem a výrobcem implantátu.

Informace o datech

Model	Napětí frekvence	a	Power	Bez zatížení rychlost (min- 1)	Řezání délka (mm)	Řezání kapacita (mm)
HTHE75DEM	230-240 V~	50 Hz	750 W	900 min-1	690	28

System spojky pro nůž

Laserový řezací nůž z oceli SK5 Dvojitý

převodový systém (2 rychlosti)

Mechanická motorová brzda

Informace o hluku a vibracích:

HTHE75DEM	
Hladina akustického tlaku LpA	96,08 dB(A)
Nejistota KpA	3 dB
Hladina akustického výkonu LWA	104,04 dB(A)
Nejistota KWA	3 dB
Zaručená hladina akustického výkonu LWA	108 dB(A)
Vibrace ah - přední rukojeť: m/s ²	3,079 m/s ²
- zadní rukojeť: m/s ²	3,544 m/s ²
Nejistota K	1,5 m/s ²

Hodnoty emisí zvuku a vibrací stanovené podle norem EN 60745-1 a EN 60745-2-15.



Při používání náradí používejte ochranu sluchu

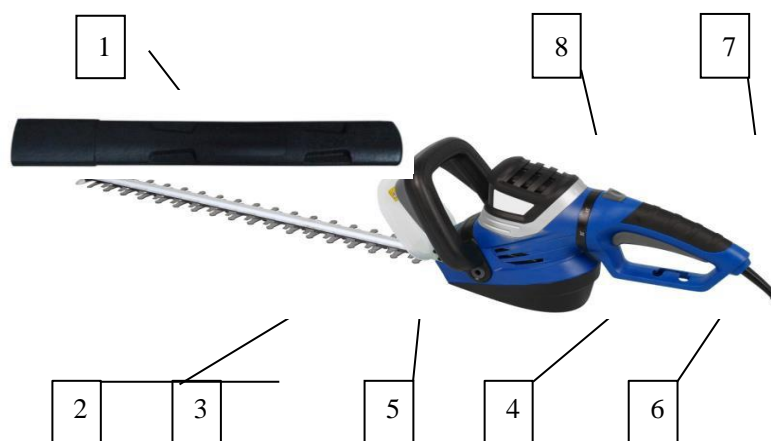
Informace:

- Deklarovaná celková hodnota vibrací byla změřena v souladu se standardní zkušební metodou a může být použita pro porovnání jednoho nástroje s jiným;
- Deklarovanou celkovou hodnotu vibrací lze rovněž použít při předběžném posouzení expozice.

Varování:

- že emise vibrací při skutečném používání elektrického náradí se může lišit od deklarované celkové hodnoty v závislosti na způsobu používání náradí a
- nutnosti určit bezpečnostní opatření na ochranu obsluhy, která jsou založena na odhadu expozice ve skutečných podmínkách používání (s přihlédnutím ke všem částem pracovního cyklu, jako je doba, kdy je náradí vypnuto a kdy běží naprázdno, kromě doby spuštění).

Popis



1. Bezpečnostní kryt čepele
2. Blade
3. Ochranka
4. **Zadní** rukojeť s vypínačem
5. **Přední** rukojeť s vypínačem
6. Držák kabelu
7. Kabel a zástrčka
8. Tlačítko zámku zadní rukojeti

Zamýšlené použití

Nůžky na živý plot by se měly používat pouze k úpravě živých plotů, keřů a křovin. Použití, které není uvedeno v tomto návodu, může vést k poškození nůžek nebo k vážnému zranění obsluhy.

Před použitím

Připojení

Tyto nůžky na živý plot lze připojit pouze k jednofázovému střídavému proudu. Ujistěte se, že síťové napětí je stejné jako provozní napětí uvedené na typovém štítku.

Připojte napájecí zástrčku do zásuvky vhodného prodlužovacího kabelu. Vytvořte smyčku, prostrčte ji otvorem v zadní rukojeti a zahákněte za držák kabelu (6).

Začínáme na adrese

Avertissement ! N'utilisez cette machine que pour les domaines décrits dans le chapitre "domaine d'utilisation".

Pozor! Tento stroj používejte pouze pro zamýšlené použití popsané v části "zamýšlené použití".

Nastavení polohy zadní rukojeti

Stiskněte zajišťovací tlačítko (8) a poté otáčejte zadní rukojetí kolem hlavní části náradí, zadní rukojeť lze nastavit do různých poloh, aby se s ní dalo pohodlně pracovat pravou nebo levou rukou nebo aby se dala bez obtíží držet. Dbejte na to, aby se po nastavení zadní rukojeti do určité polohy vrátilo tlačítko zámku (8) do uzamčené polohy, jinak nebude možné ovládat vypínač.

Spuštění/zastavení

Začínáme: Stiskněte oběma rukama současně tlačítko zapnutí/vypnutí (5) na zadní rukojeti a spínač (4) na přední rukojeti.

Zastavení: uvolněte jeden ze spínačů (5) nebo (4).

Brzda nože se okamžitě zastaví za 1 s, malá jiskra v oblasti horních větracích otvorů je normální jev a nezpůsobuje žádné škody vám ani vašemu stroji.

Stříhání živých plotů

Před zahájením práce vyberte větve o průměru větším než 20 mm a ostříhejte je nůžkami. Lichoběžníkový řez odpovídá přirozenému růstu rostlin a vede k rychlému růstu živého plotu.

-Vyrovnajte nejprve spodní strany nahoru. Horní část vystříhňte do požadovaného tvaru, vodorovně, zaobleně nebo obloukovitě.

-Bezpečnostní nůž má zaoblené a odsazené boční zuby, které snižují riziko poranění. Dodatečná ochrana proti ořesům zabraňuje náhodným překvapením při kontaktu nožů se zdí, plotem apod.

-Pokud se nože zaseknou nebo uvíznou, okamžitě vypněte motor, odpojte zástrčku a uvolněte nože z blokujícího předmětu.

-Varování! Kovové předměty, jako jsou ploty apod., mohou poškodit řezné nože.

-Vždy se ujistěte, že prodlužovací kabel je za vámi, a začněte stříhat živý plot v místě, které je nejbližší elektrické zásuvce. Než začnete, určete si směr práce

Údržba a servis

-Před prováděním jakékoli údržby nebo kontroly odpojte zástrčku od zdroje napájení.

-Před zahájením práce stroj pravidelně kontrolujte.

Poškozené řezné nože musí před prací se strojem opravit nebo vyměnit kvalifikovaný servisní personál.

-Po každém řezání očistěte nůž měkkým kartáčem a hadříkem namočeným v mazivu a nastříkejte lehkou vrstvu ochranného oleje.

-Vždy udržujte větrací otvory krytu motoru čisté.

-Nečistěte přístroj vodou ani ho s ní nestříkejte. Kryt motoru čistěte pouze vlhkým hadříkem a nikdy nepoužívejte čisticí prostředky nebo rozpouštědla! Tyto látky mohou poškodit plastové části stroje. Nakonec kryt motoru pečlivě osušte.

-Ukládejte přístroj s přiloženým ochranným krytem.

Veškerou údržbu a opravy spotřebiče musí provádět náš poprodejní servis.



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.

STAVEBNÍK

**ZI, 32 rue Aristide Bergès - 31270 Cugnaux -
Francie Tel: +33 (0)5.34.502.502 Fax : +33
~~(0)5.34.502.503~~**



Prohlášení o shodě

STAVITEL

ZI, 32 rue Aristide Bergès - 31270 Cugnaux - Francie

Prohlašuji, že stroj

Nůžky na živý plot

HTHE75DEM

Sériové číslo: 20200830763-20200831012

20200831013-20200831262

Osoba odpovědná za technickou dokumentaci: Olivier Patriarca

Splňuje ustanovení směrnice o strojních zařízeních 2006/42/ES a vnitrostátních předpisů.

transpozice;

**Splňuje také ustanovení následujících evropských směrnic: A la
směrnice EMC 2014/30/UE**

Směrnice ROHS (EU)2015/863, kterou se mění směrnice 2011/65/EU

Emise hluku Směrnice 2000/14/ES, příloha V + 2005/88/ES

Naměřená hladina akustického výkonu Lwa 104,04 dB(A)

K= 3 dB Garantovaná hladina akustického výkonu Lwa

108 dB(A)

Splňuje také evropské normy, národní normy a následující technické předpisy:

EN60745-1:2009+A11

EN60745-2-15:2009+A1

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN IEC61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013

Cugnaux, Le 31/07/2020

Philippe MARIE / PDG

HYUNDAI

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:

- +33 (0)9.70.75.30.30
- <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).



SELHÁNÍ VÝROBKU

CO DĚLAT, KDYŽ SE MI STROJ POROUCHÁ?

Pokud jste výrobek zakoupili v obchodě:

- Vyprázdněte palivovou nádrž.
- 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:

- Vyprázdněte palivovou nádrž.
- 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>.
 Žádost na SWAP-Europe, musíte 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.

U strojů s poruchou motoru od výrobců BRIGGS & STRATTON, HONDA a RATO se řiďte následujícími pokyny.

Opravy budou provádět schválení výrobci motorů těchto výrobců, viz jejich 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>

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](https://services.swap-europe.com).

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



VÝJIMKY ZE ZÁRUKY

ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE NA:

- Spuštění a nastavení produktu.
- Poškození vzniklé běžným opotřebením 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 způsobené tím, že jste po dobu nezbytnou k opravě nemohli výrobek užívat a obecněji náklady spojené s imobilizací produktu.
- Náklady na druhý posudek vypracovaný třetí stranou na základě odhadu opravny 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 škoda související s přepravou nahlášena dopravci do 48 dnů, maximálně do několika hodin po pozorování doporučeným dopisem s potvrzením o přijetí.

Tento dokument je doplňkem vašeho oznámení, neúplným seznamem.

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

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

Informace:

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

HYUNDAI
POWER PRODUCTS

V případě dotazů se obraťte na:

BUILDER SAS

32, rue Aristide Bergès Z1 31270 Cugnaux. France

Tél +33 (0) 5 34.502.502 Fax . +33 (0) 5 34.502 503

<http://www.hyundai1power-fr.com/>

Fabriqué en République Populaire de Chine (PRC)

Importée par BUILDER SAS. France
Korea

Licencováno společností Hyundai Corporation,