

ДОГОВОР

№ МС-146 / 22.12.2016 г.

Днес, 22.12.2016 г. в гр. София, между:

АДМИНИСТРАЦИЯТА НА МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ с адрес в гр. София, пощенски код 1594, бул. „Княз Ал. Дондуков“ № 1, БУЛСТАТ 000695025, представлявана от г-н Веселин Чиннов, директор на дирекция „Административно и правно обслужване и управление на собствеността“ – упълномощено лице по чл. 7, ал.1 от Закона за обществените поръчки със Заповед № В-67 от 04.05.2016 г. на министър-председателя и г-жа Румяна Петрова – директор на дирекция „Бюджет и финанси“, наричана по-нататък в договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

„БУЛИНЖЕНЕРИНГ КЪМПАНИ“ ООД, със седалище и адрес на управление: гр. София 1111, район Слатина, ул. Постоянство № 65, бл. 260, вх. А, ет. 4, ап. 7, ЕИК 121032148, представлявано от г-н Владимир Христов Петков – управител, наричано по-долу **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

на основание чл. 194, ал. 1 от ЗОП и одобрен Протокол от 19.12.2016 г. на комисия, назначена със Заповед № ФС-145 от 16.12.2016 г. за получаването, разглеждането и оценката на офертите, получени след публикуване на обява за обществената поръчка с предмет: **„Доставка на комунална метачна машина (с възможност за допълнително окомплектоване) за Стопанство „Евксиноград“**, публикувана в Регистъра на обществените поръчки № 9059405/02.12.2016 г. и в Профила на купувача на Министерския съвет на 02.12.2016 г., се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да достави **комунална метачна машина (с възможност за допълнително окомплектоване) за Стопанство „Евксиноград“** съгласно техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** (Приложение № 1), техническото предложение (Приложение № 2) и ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** (Приложение № 3), представляващи неразделна част от настоящия договор.

II. КАЧЕСТВО

2.1. Качеството и техническите параметри на доставената машина трябва да съответстват на нормативните изисквания и на изискванията на възложителя, посочени в обявата за събиране на оферти и приложенията към нея.

III. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

3.1. За изпълнение на предмета на договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** цена в размер на 59 990.00 лв. (петдесет и девет хиляди деветстотин и деветдесет лева) без ДДС, респ. 71 988.00 лв. (седемдесет и една хиляди деветстотин осемдесет и осем лева) с ДДС съгласно Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** (Приложение № 3), неразделна част от договора.

3.2. Цената по т. 3.1. включва всички разходи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за доставката, вкл. монтажни дейности, необходими за въвеждане в експлоатация на машината и обучение на служители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за работа с машината и съгласно всички изисквания на обявата за събиране на оферти и приложенията към нея (Техническата спецификация).

3.3. Плащането може да се извърши до 30.12.2016 г. авансово в размер на 100 % (сто процента) от стойността на договора, срещу представяне на банкова гаранция за пълния размер на авансово предоставените средства. Банковата гаранция следва да е със срок на валидност, надвишаващ срока за доставка с минимум 60 дни. Гаранцията за авансовото плащане се освобождава след подписване на протокола по т. 3.4.

3.4. Плащането се извършва в срок до 20 (двадесет) работни дни след подписване на предавателно-приемателен протокол за извършената доставка, монтаж и обучение на персонала и представяне на фактура. За Възложителя протоколът се подписва от отговорните по този договор лица.

3.5. Плащанията по настоящия договор се извършват от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по банков път в лева по следната банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

УНИКРЕДИТ БУЛБАНК АД

BIC: UNCRBGSF

IBAN: BG63UNCR70001522816874

3.6. *(Ако Изпълнителят е сключил договор за подизпълнение, окончателното плащане по този договор се извършва след като Изпълнителя представи и доказателства за изплатени всички задължения по договора за подизпълнение, освен ако при приемането на работата изпълнителят представи на възложителя доказателства, че договорът за подизпълнение е прекратен, или работата или част от нея не е извършена от подизпълнителя. – тази клауза се прилага при използването на подизпълнители).*

IV. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

4.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да не разпространява по никакъв повод и под никаква форма информацията за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или предоставена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ във връзка с изпълнението на настоящия договор, освен ако има предварително изрично писмено разрешение за това от него.

V. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ.

5.1. Срокът за изпълнение на договора е 60 (шестдесет) календарни дни, считано от датата на подписване на настоящия договор.

5.2. Мястото на изпълнение на договора е Стопанство „Евксиноград“ – гр. Варна.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

6.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

а) да изпълни предмета на настоящия договор със съответното качество, в определените срокове, в съответствие с техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и техническото предложение за изпълнение на поръчката;

б) да достави комуналната метачна машина, предмет на настоящия договор до указаното от Възложителя място – Стопанство „Евксиноград“ – гр. Варна, заедно с всички съпътстващи документи – технически спецификации на производителя, инструкции за работа, гаранционна карта и др.

в) да обучи посочени от Възложителя служители за работа с машината;

г) да извършва гаранционно техническо обслужване, поддържане и ремонт на метачната машина;

д) да осигури специализиран сервиз за извършване на ремонт и/или квалифициран специалист за диагностика, ремонт и обслужване на място на доставената машина.

е) да уведомява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всяка промяна в седалището, адреса на управление, банковата сметка и правноорганизационната му форма – преобразуване при условията на чл. 116, ал. 1, т. 4, б. „б“ от ЗОП или промяна на съдружници в

неперсонифицирано дружество, в 3-дневен срок от настъпване на съответното обстоятелство. В случай на правоприемство да представи документи от съответните компетентни органи за удостоверяване липсата на обстоятелствата по чл. 54 ЗОП и за доказване на съответствието си с критериите за подбор.

ж) да сключи договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 10 календарни дни от сключване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в 3-дневен срок. – *тази клауза се прилага при използването на подизпълнители – неприложимо.*

з) да предоставя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ информация за плащанията по договорите за подизпълнение в срок от 10 календарни дни след извършване на всяко плащане. *Изпълнителят и подизпълнителите са длъжни да спазват изискванията на чл. 66 и др. от ЗОП и на чл. 75 и др. от ППЗОП, отнасящи се до подизпълнителите. – тази клауза се прилага при използването на подизпълнители – неприложимо.*

6.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

а) да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ приемане на доставката при условията на настоящия договор;

б) да иска уговореното възнаграждение за изпълнената услуга.

6.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

а) да приеме изпълнението от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по реда и при условията на настоящия договор;

б) да заплати цената на договора по реда и при условията на настоящия договор;

в) да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ информация, имаща характер на търговска тайна, и изрично писмено упомената от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ като такава.

6.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

а) да получава информация от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ във връзка с изпълнението на договора;

б) да иска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълни възложената доставка в срок, без отклонение от уговореното и без недостатъци;

в) да изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да представи приемателно-предавателни протоколи за извършеното по настоящия договор.

ВІІ. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

7.1. Преди сключване на договора, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя гаранция за добро изпълнение на договора в размер 3 (три) на сто от стойността на договора без вкл. ДДС, а именно – 1799,70 лв. (хиляда седемстотин деветдесет и девет лева и 70 ст.).

7.2. Гаранцията за изпълнение на договора се представя от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ под формата на парична сума, внесена по набирателната сметка на Министерския съвет: БНБ, Централно управление – IBAN – BG38 BNBG 9661 3300 1579 01, БНБ, BIC – BNBGBGSD, /банкова гаранция/застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ (*записва се относимото*)

7.3. Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е представил гаранция за изпълнение под формата на банкова гаранция, тя трябва да е безусловна, неотменяема, в нея да е записан предмета на договора и да е със срок на валидност минимум 60 календарни дни, след крайния срок на договора. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предварително съгласува текста на гаранцията на изпълнение.

7.4. Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е представил гаранция за изпълнение под формата на застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ следва да бъде посочен като трето ползващо се лице по

тази застраховка. Застраховката не може да бъде използвана за обезпечение на отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по друг договор. Текстът на застраховката се съгласува с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Застраховката следва да е със срок на валидност минимум 60 календарни дни, след крайния срок на договора.

7.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава 50 % (петдесет на сто) от гаранцията за изпълнение след подписване на приемателно-предавателния протокол по т. 3.4 за доставената машина, а останалата част – след изтичане на гаранционния срок, без да дължи лихви за периода, през който средствата са престояли законно при него.

7.6. Гаранцията за изпълнение се усвоява от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако договорът бъде прекратен по вина ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, както и при частично, забавено или некачествено изпълнение, констатирано по съответния ред.

7.7. Гаранцията за изпълнение се задържа от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд – до решаване на спора.

7.8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвоява суми по гаранцията за изпълнение при дължими неустойки от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по договора.

7.9. В случай на предстоящо изтичане на срока на валидност на учредената банкова гаранция, респ. застраховка ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да удължи срока на валидност, като в противен случай, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои сумата по гаранцията при себе си, преди изтичането на валидността ѝ.

VIII. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

8.1. Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила. Никоя от страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата страна за възникването на непреодолима сила.

8.2. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила.

8.3. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира.

8.4. Не може да се позовава на непреодолима сила онази страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на договора.

8.5. Липсата на парични средства не представлява непреодолима сила.

IX. НЕУСТОЙКИ

9.1. При забавено изпълнение на задълженията по договора от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ същият заплаща на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0,5 % от стойността на забавеното изпълнение за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % от тази сума.

9.2. При забава на плащане ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи неустойка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в размер на 0,5 % от стойността на забавеното плащане за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % от тази сума.

9.3. За некачествено изпълнение или неточно изпълнение на задължения по договора неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 15 (петнадесет) на сто от цената по договора. Страната, която е понесла вреди от неизпълнението може да търси обезщетение и за по-големи вреди.

9.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да претендира за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, в случай че превишават размера на предвидените неустойки.

Х. ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

10.1. Гаранционният срок на доставената машина започва да тече от момента на подписване на приемателно-предавателния протокол по т. 3.4 от настоящия договор и предоставяне от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на надлежно оформени документи за машината – техническа документация и гаранционна карта.

10.2. В гаранционния срок ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да прави рекламации пред ИЗПЪЛНИТЕЛЯ при констатиране на скрити дефекти, недостатъци и/или несъответствия, отразени в констативен протокол, съставен от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при откриването на недостатъка/несъответствието. След съставянето на протокола ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ незабавно го предявява на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

10.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отстранява за своя сметка констатираните скрити дефекти, недостатъци и/или несъответствия, отразени в констативния протокол по т. 10.2. с оригинални нови резервни части в минимален срок, но не повече от 10 (десет) дни, след получаване на констативния протокол.

10.4. В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не разполага с определени резервни части, необходими за извършване на ремонта, срокът за ремонта се съгласува с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като при поискване на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ ИЗПЪЛНИТЕЛЯ предоставя за безвъзмездно ползване друга еквивалентна техника до отстраняване на повредата.

10.5. Разходите за доставка на необходимите резервни части или за превоз на целия автомобил, както и разходите по тяхното връщане на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

10.6. Гаранционните срокове на доставената по настоящия договор машина, както и на извършените ремонти и сменени части не могат да бъдат по-кратки от гаранционните срокове, определени в действащата нормативна уредба и от тези, предоставени от производителя.

ХІ. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

11.1. Договорът се прекратява или разваля:

- а) по взаимно съгласие между страните, направено писмено;
- б) едностранно, с тридневно писмено предизвестие, ако насрещната страна виновно не изпълнява свое задължение по договора.
- в) от страна на възложителя, по реда на чл. 118 от ЗОП.
- г) в случай на забава при изпълнение на задължението по т. 6.1., б. „а“, продължила повече от 3 (три) дни.
- д) при преобразуване на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или промяна на съдружниците в неперсонифицирано дружество, ако правоприменикът не отговаря на условията по чл. 116, ал. 1, т. 4, б. „б“, подбукви „аа“ и „бб“ от ЗОП, договорът се прекратява по право, като ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ, съответно правоприменикът дължи обезщетение по общия исков ред.

11.2. При прекратяване или разваляне на договора, страните задължително уреждат и финансовите си взаимоотношения, съгласно българското законодателство.

ХІІ. ПРИЛОЖИМО ПРАВО

12.1. В случай на невъзможност за разрешаване на споровете по пътя на договарянето, то всички спорове ще се решат от компетентния български съд, съгласно действащото в Република България законодателство.

ХІІІ. ОБЩИ УСЛОВИЯ

13.1. Договорът влиза в сила от датата на подписването му от страните.

13.2. Настоящият договор и приложенията към него се изготвят в два еднообразни екземпляра.

13.3. Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

Отговорни лица по договора от страна на Възложителя, които подписват всички документи, протоколи, фактури и др., свързани с изпълнението на договора са:

Меглена Роева – управител на Стопанство „Евксиноград“, гр. Варна, тел. 052 361247, 052 393140, факс 052 361471, evxinograde@government.bg;

Митко Грозев – организатор – сектор „Парк“, стопанство „Евксиноград“;

Отговорни лица по договора от страна на Изпълнителя:

Инж. Владимир Петков

Инж. Павлин Атанасов

Настоящият договор се състави в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

1. Копие на техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ (Приложение № 1);
2. Копие на техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ (Приложение № 2);
3. Копие на ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ (Приложение № 3);

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

чл.2 от ЗЗЛД

ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ
„Административно и правно обслужване и управление на собствеността“, упълномощен със Заповед № В-67/04.05.2016 г. на министър-председателя, да изпълнява функциите на Възложител по чл. 7, ал. 1 от ЗОП

.....
ВЕСЕЛИН ЧИНОВ

ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ
„БЮДЖЕТ И ФИНАНСИ“:

чл.2 от ЗЗЛД

.....
РУМЯНА ПЕТРОВА

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

„БУЛИНЖЕНЕРИНГ
КЪМПАНИ“ ООД

УПРАВИТЕЛ:

чл.2 от ЗЗЛД

.....
ВЛАДИМИР ПЕТКОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1А

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

за обществена поръчка, възлагана чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава Двадесет и шеста от ЗОП, с предмет: „Доставка на комунална метачна машина (с възможност за допълнително окомплектоване) за Стопанство „Евксиноград“

1. Технически изисквания към машината – Машината трябва да бъде фабрично нова и да покрива следните изисквания:

№ по ред	наименование	изисквания
	I. Задвижване	
1.	Задвижване на четирите колела (4x4)	да
	II. Двигател	
1.	Дизелов двигател с мощност	До 30 к.с.
2.	Брой на цилиндри	3 бр.
3.	Охлаждаща система	Водно охлаждане
4.	Разход на гориво	около 3л/ ч
	III. Други изисквания	
1.	Чупещо се шаси на четири колела с кормилно управление и предпазно остъклена кабина с отваряеми стъкла, отопление, 2-странични огледала за задно виждане и осветление, съобразени с изискванията на наредбите на ЗДП	да
2.	Височина на комуналната машина	До 2 м
3.	Възможност за прикачване на приставки за снегочистване, косене, подравняване на жив плет и др.	да
4.	Предупредителна лампа - с TUV сертификат	да
5.	Радиус на завой	Между 1,40 и 1,60 м
6.	Възможност за преодоляване на наклони	Да
7.	Контактна кутия за осветление на ремарке	да
8.	Тегло с кабината	Максимум 620 кг
9.	Работна скорост	Максимум 16 km/h
10.	Резервоар за гориво	Минимум 20 L Максимум 30 L
11.	Вместимост на резервоара за чиста вода-некорозиращ	100 L
12.	Вместимост на резервоара за отпадъка-некорозиращ	450 L
	IV. Комплектоване	
1.	Некорозиращ контейнер от фибростъкло за отпадъци	Минимум 450 л
2.	Впръскване на вода при метене	да
3.	Брой четки за метене	2 бр.
4.	Вместимост на контейнера за чиста вода	Минимум 100 л

Критерий за възлагане - най-ниска цена.

Прогнозна стойност на поръчката:
Максималната стойност на поръчката е до 69 999 лв. без ДДС.

ДО



АДМИНИСТРАЦИЯ НА МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ
СОФИЯ, БУЛ. „КНЯЗ АЛЕКСАНДЪР ДОНДУКОВ“ № 1

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
за участие в обществена поръчка, възлагана чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава Двадесет и шеста от ЗОП

От участник: Булиндженеринг къмпани ООД
БУЛСТАТ/ЕИК 121032148, адрес : 1111 гр София, ул. "Постоянство" № 65, бл.260,
банкова сметка в Райфайзенбанк България ЕАД.
IBAN BG77RZBB91551066001817. BIC код RZBBBGSF
представяван от инж. Владимир Христов Петков

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Вас обществена поръчка по реда на Глава Двадесет и шеста ЗОП за възлагане на обществени поръчки чрез събиране на оферти с обява с предмет: „Доставка на комунална метачна машина (с възможност за допълнително окомплектоване) за Стопанство „Евксиноград“ представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка, както следва:

№	Минимални технически изисквания на Възложителя	Технически данни на техниката предложена от участника
	I. Задвижване	
1.	Задвижване на четирите колела (4 x 4) - до	 <p>Хидрообемна, автоматична трансмисия Задвижването на машината е хидростатично на четирите колела (4 x 4). Ходовата помпа Rexroth е регулируема, радиално-аксиална куплирана към ДВГ. От помпата маслото се подава под високо налягане към 4-те хидрообемни мотора, (всеки с работен обем от 200 cm³) свързани директно с всяко едно от ходовите колела.</p>
	II. Двигател	
1.	Дизелов двигател с мощност до 30 к.с.	 <p>Дизелов двигател с директно впръскване Perkins 403D-11</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мощност - 28,16 k.c. (21 kW) - Въртящ момент - 70,2 Nm - Макс. обороти - 3600 s⁻¹
2.	Брой на цилиндри 3бр.	3 бр.
3.	Охлаждаща система – водно охлаждане	Водно охлаждане
4.	Разход на гориво около 3 л/ч	в зависимост от режима 2.8 l/h при 2400 об/мин : 4.6 l/h при 3400 об/мин

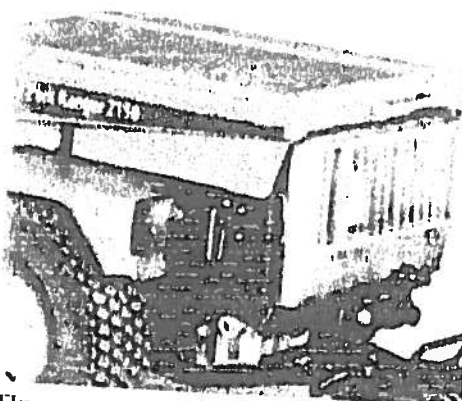
Други изисквания

Пунето се наса на четири кола с кормилно управление и предпазно остъклена кабина с отваряеми стъкла, отопление, 2-странични огледала за задно виждане и осветление, съобразени с изискванията на наредбите на ЗДП

- да

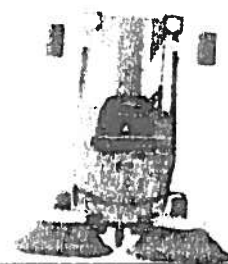
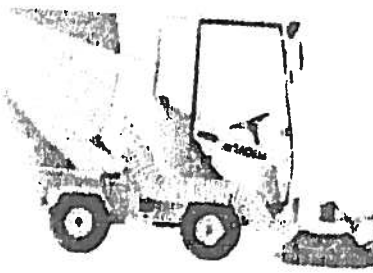


Пунето се наса на четири кола с кормилно управление. Машината се управлява с ергономичен волан, регулируем в зависимост от необходимостите на водача. Волана задейства хидросистема със усилвател, посредством който завърта предния модул спрямо задния по този начин управлява посоката на движение на машината.



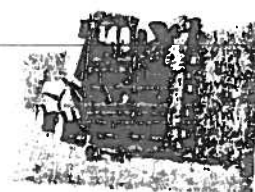
Предпазно остъклена кабина с отваряеми стъкла, отопление, странични огледала за задно виждане и осветление, съобразени с изискванията на наредбите на ЗДП.

2. Височина на комуналната машина до 2 м

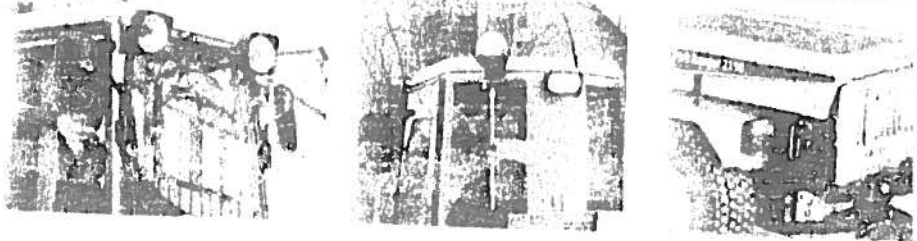

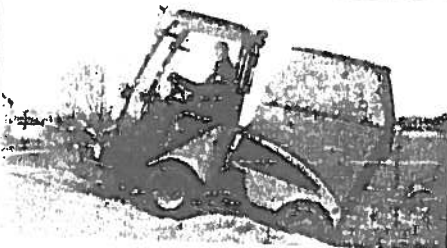
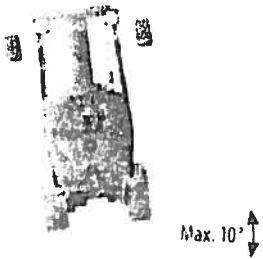
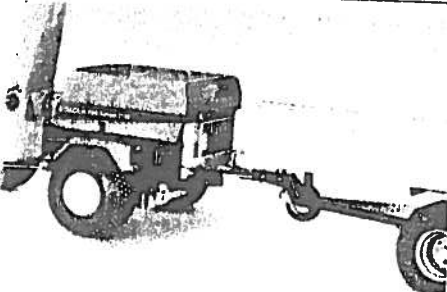


Дължина L = 2900 mm; Ширина B = 1200 mm; Височина H = 1935 mm

3. Възможност за прикачване на приставки за снегопочистване, косене, подравняване на жив плет и др.



Възможност за различни варианти оборудване : зимна грижа (снегопочистване), зелена грижа (косачка, система за подравняване на жив плет, с-ма за събиране на листа и др.)

4.	Предупредителна лампа - TUV	
		Осветление предно-задно и предупредително - TUV сертифицирано
5.	Радиус на завои м-у 1.40 и 1.60 м	<p>Вътрешен радиус на завиване - 500 мм Външен радиус на завиване - 1500 мм</p> 
6.	Възможност за преодоляване на наклони - да	<p>- Преодолява наклони до 22° (40.5%)</p>  <p>- Работи нормално на терени наклон до 10° (18.25%)</p> 
7.	Контактна кутия за осветление на ремарке - да	<p>- Контактната кутия, позволява електрически да се свърже базовата машина с различни прикачни съоръжения</p> 
8.	Тегло с кабината	Тегло на базовата машина с кабина 610 кг
9.	Максимум 620 кг	
9.	Работна скорост - Макс. 16 km/h	Максимална скорост на машината 16 km/h
10.	Резервоар за гориво	Обем на резервоара за гориво 20 l
	Минимум 20 l	
	Максимум 30 l	
11.	Вместимост на резервоара за мазута	Обем на резервоара за гориво 100 l
	Вместимост на резервоара за мазута	Резервоара е интегриран в машинния модул - бункер за събиране на отпадъци, изработен от метален, провучкован, композиционен материал.

Вместимост на резервоара за вода - мин. 100 L



Обемът на бункера е 450 L
Бункерът е сформен и изведен, прикачен модулен, изработен от специален, удароустойчив композитен материал.

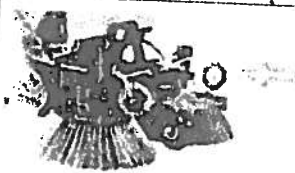
IV. Комплектоване

1. Изскоро иран контейнер от фиброгъвкаво за отпадъци - мин. 450 L



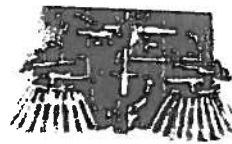
Заден прикачен модул съдържа бункер 450 L за събиране на отпадъци и 100 L резервоар за вода. Бункерът резервоара са изработени от специален, удароустойчив композитен материал (армирано фиброгъвкаво). Всички са допълнително усиления с метална рамка. Към модула е специална стойка за съхранение, чрез която той лесно монтира и демонтира от машината.

2. Визуализация на вода при метене - да



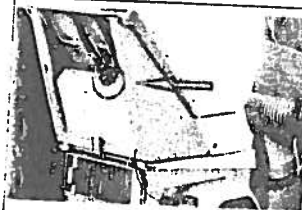
За обезпечаване процеса на метене машината е снабдена с оросителна система. Машината е сертифицирана по стандарт ISO 9001 с три звезди за ниски нива на остатъчен прах в процеса на метене

3. Брой четки за метене - 2бр.



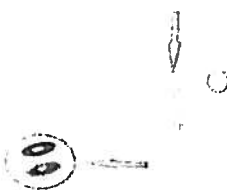
За събирането на отпадъци машината е снабдена с преден прикачен четков модул, състоящ се от два броя четкови устройства с регулируем обороти.

4. Вместимост на контейнера за чиста вода - мин. 100 L



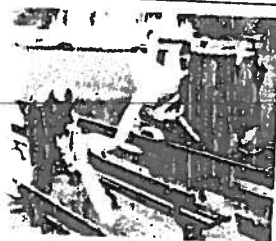
В задния прикачен модул с бункера за събиране на отпадъци е интегриран 100 L резервоар за вода.

5. Филтърна система за прах в резервоара - да



В бункера под турбината е монтирана оригинална, патентована, филтърна система с ротационен, самопочистващ се филтър, който предпазва вентилатора от влизащите в бункера отпадъци и оросява събраните отпадъци. Тази система омекотява всичката прах в бункера и е втората степен на системата за обезпечаване на машината. Над вентилатора също е монтирана филтърна решетка.

6. Допълнителен вакуум шланг към контейнера за труднодостъпни места - да



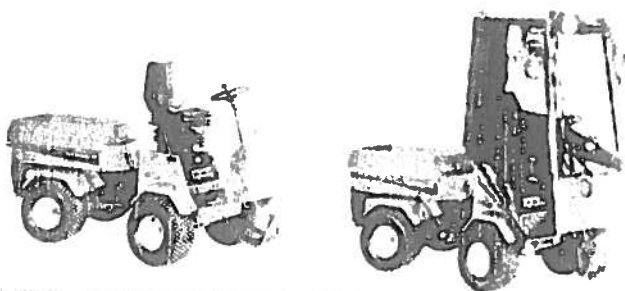
Върху корпуса на задния модул се монтира на въртяща се стойка гъвкав, вакуумен маркуч Ø120 мм с метална сонда за събиране на отпадъци от места, които са трудно достъпни за машината.

V. Гаранция

Гаранция - минимум 1 год. без ограничения за пробег

Заводската гаранция на машината е 12 месеца без ограничения за пробег

Nilfisk Park Ranger 2150 базова машина



Nilfisk Egholm

Размери

Дължина	2 225 mm
Ширина	1 015 mm
Височина с кабина	1 935 mm
Височина без кабина	1 210 mm

Технически параметри:

Тегло с кабина	610 kg
Тегло без кабина	485 kg
Допустимо общо тегло	1 300 kg
Разрешено тегло за ремарке без спирачки	max. 750 kg
Допустимо тегло на теглене на ремарке без спирачки	max. 1750 kg
Разрешено тегло за теглене на ремарке със спирачки	max. 2650 kg
Допустимо тегло на ремарке със спирачки	max. 1500 kg
Допустимо натоварване на предна ос	740 kg
Допустимо натоварване на задна ос	740 kg
Размер на гумите	18 x 9,5 - 8 / 20"
Налягане на гумите	24 psi
Специфично налягане на гумите върху пътя	2,1 kg/cm ²
Радиус на завиване - вътрешен/външен	600 / 1500 mm
Max. скорост	16 km/h

Ниво на шумност

- в съответствие с EEC-норматива 74/151 - преминавайки	78 dB(A)
- в съответствие с норматива 74/311 - на местото на водача	85 dB(A)

Ниво на шума около машината

- в съответствие със стандарт ISO 3746, 1995- в местото на измерване	104 LWA
--	---------

Двигател:

Модел	Perkins 403D-11 Diesel
EU-норматива 97/68ES, 2004/26/ES	Ниво IIIA
Изходяща мощност при 3000 rpm - ECE R24	28 HP / 21 kW
Разход на гориво при икономичен режим	2,8 l/h
Разход на гориво при номинален режим в съответствие с EN 15429-2	4,6 L/h
Брой цилиндри	3

Обем на резервоара за гориво

20 L

Маслена система

Смазване подналягане

Маслена система с филтър

Тип на маслото

5W/30 API CF, CF-4, CG-4, CH-4

Количество на маслото

3,0 L

Въздушен филтър

Охладителна система

Сух елемент

Индикация за загряване на охлаждащата уредба

Водно охлаждане

Пускова система

до 112°

Зарядна система

Електрически стартер с гореща тръба

Капацитет на зарядното

VDC-Генератор

Акумулатори

65 A

Спирачна система:

12V/44Ah

Основна спирачна система

Барабанни спирачки на предните колела

Аварийна спирачна система

Хидростатична

Паркингова спирачка

Барабанни спирачки на предните колела

Техническа спецификация

Задвижване

Хидростатично задвижване на четирите колела (4 x 4). Чисто хидростатично задвижване, изискващо минимална поддръжка.
Екипирано с хидравличен педал за движение с автоматичен контрол на ускорението и скоростта от водача

Хидравлична с-ма

Типът на маслото е Rando HDZ 46, обема на резервоара е 20 l
Капацитета на малката помпа е 12 + 4 l/min при 180 bar/3000 rpm
Капацитета на голямата помпа е 40 l/min при 220 bar/3000 rpm.

Сервизиране и поддръжка

Ежедневна поддръжка без демонтиране на прикачените устройства

Отопление

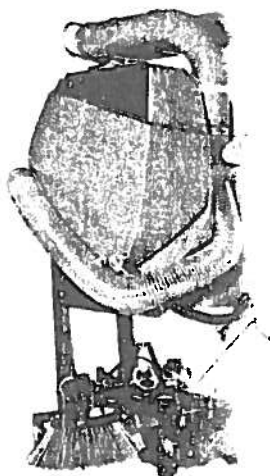
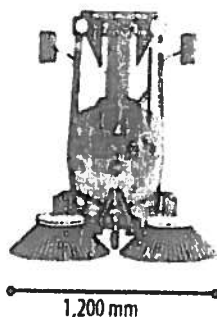
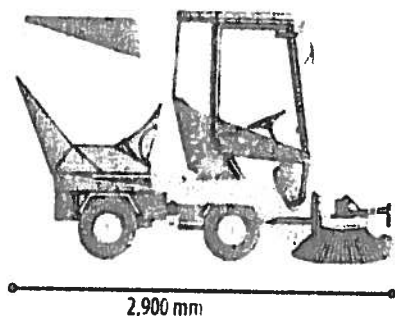
През осем завихрящи дифузора в кабината

Светлини

EU стандартни фарове за шофиране и работа, разположени отгоре (идеални при снегочистване и метене) и допълнителни задна светлина, стопове и мигачи

Габарита на машината е под 2 метра, което и позволява лесното паркиране и съхранение в гаражи, покрити, подземни и надземни паркинги

Оборудване – метачна машина



- Лесно свързване на хидравликата, захранването и подаването на вода с едно движение

- 2 или 3 четки с променлива ширина на метене 1 200 – 1 650 mm

- Производителност : 6 000 – 9 600 м² при 5-8 км/ч (2 четки)
8 250 – 13 200 м² при 5-8 км/ч (3 четки)

- Самопочистващ се ротационен филтър

- Вграден в контейнера ръчен вакуумен маркуч

- Голям смукателен капацитет – смукател с вградена четковата система

- Автоматична клапа на смукателя

- Всички маркучи са вградени и добре предпазени

- Контрол на оборотите на четките

- Центробежно излети полимерни панели

Обем на контейнера

450 л

Тегло на контейнера

179 кг

Товароносимост

300 кг

Обем на резервоар за вода

100 л

Ширина с две работни четки

1 200 mm

Ширина с три работни четки

1 650 mm

Височина на разтоварване

до 1 300 mm

Воден запас (разход на вода)

до 3 ч

(при работа на основния обезпрашител на бункера)

Воден запас (разход на вода)

до 2 ч

(при работа на всички четковите дюзи и основния обезпрашител)

Дебит на засмукване

2 500 м³/ч

Скорост на засмукване

140 км/ч

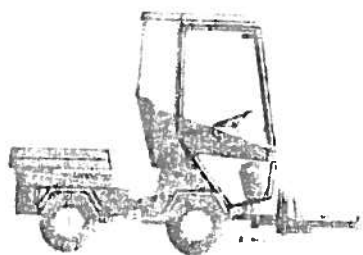
Вакуум на засмукване

55 mBar /550 mmHg

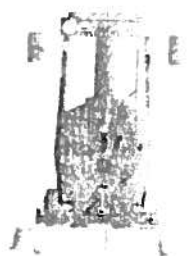
Възможно допълнително оборудване за Nilfisk Park Ranger 2150

Оборудване – ЗЕЛЕНА ГРИЖА за поддръжка на паркови територии

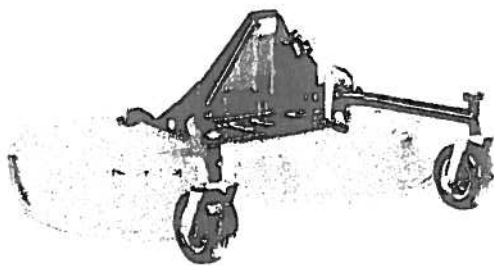
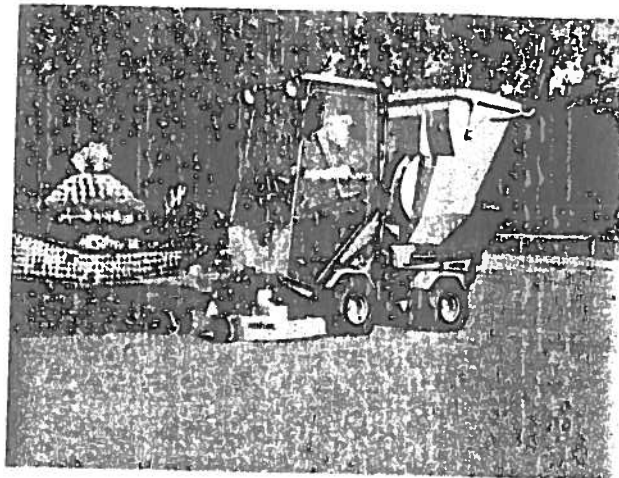
Модул за косене на трева 1210 мм



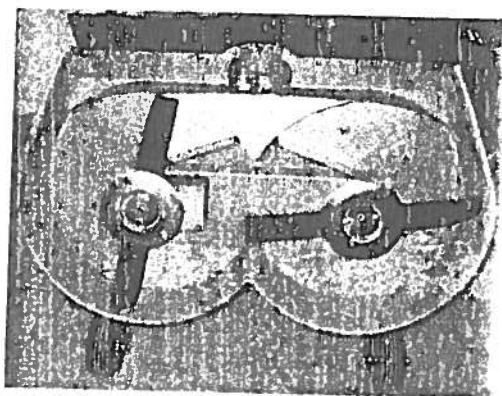
2,780 mm



1,290 mm

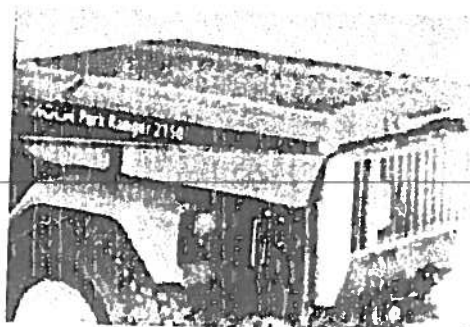


- Ротационна косачка с раздробител за ситно накълцване на тревата;
- Предно монтиране – перфектна видимост и маневреност;
- Приложение при всякакви повърхности;
- Ниски нива на шум;
- Лесен за почистване;
- Плаваща позиция за следене на терена;
- Усилена конструкция.



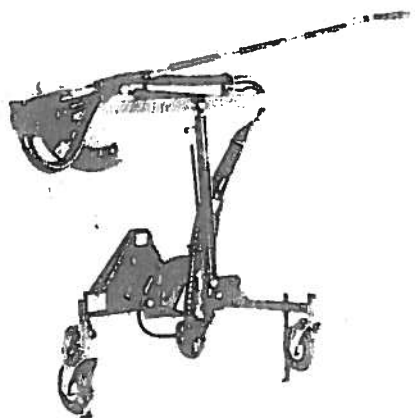
- Производителност :
- Височина на косене
- Работна скорост
- Брой ножове

5 000 – 10 000 m²/h;
30 ÷ 70 mm
12 ÷ 13 km/h
2



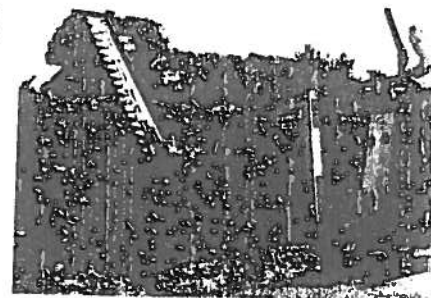
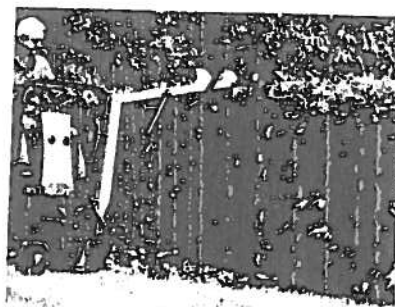
- Специална решетка, предпазваща радиатора от запущване при косене.

Роботизиран модул Тример за подравняване и оформяне хоризонтално и вертикално на жив плет, плътни храсти и корони на ниски дървета

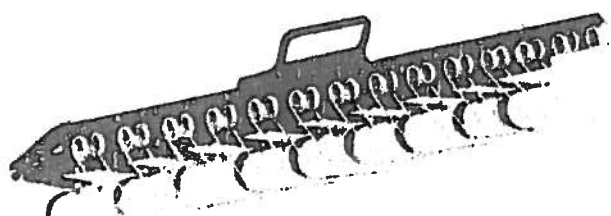


Работна ширина
Ветикален, работен диапазон
Хоризонтален, работен диапазон
Хоризонтален обсег
Максимална дебелина на клоните

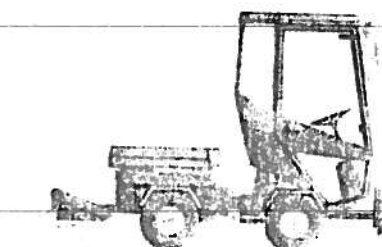
1 300 mm
 $0 \div 3\ 200$ mm
 $300 \div 2\ 200$ mm
2 500 mm
20 mm



Модул Гребло за подравняване и оформяне на пътеки и ален със ситни камъчета



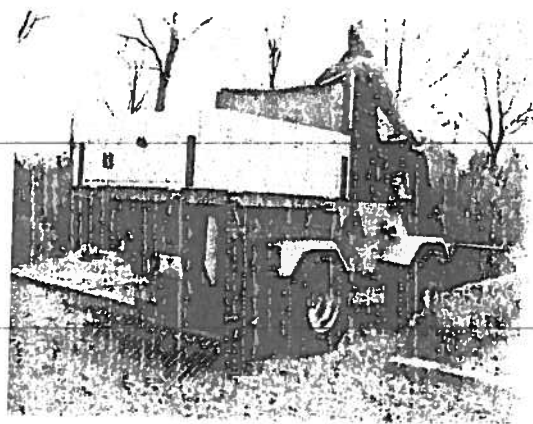
Работна ширина : 1 100 mm
Просвет рейката : 80 mm
Работна дълбочина на обработката : $20 \div 40$ mm



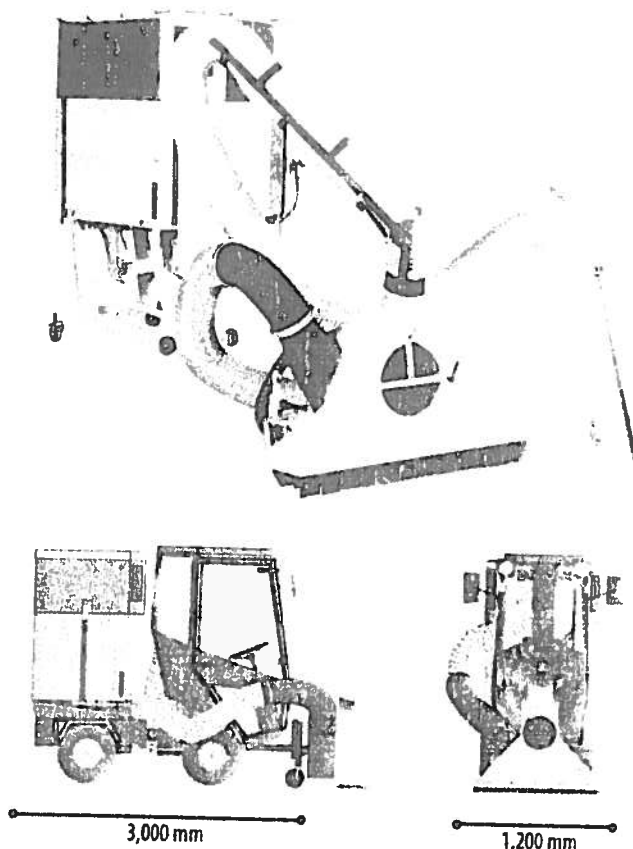
2,500 mm



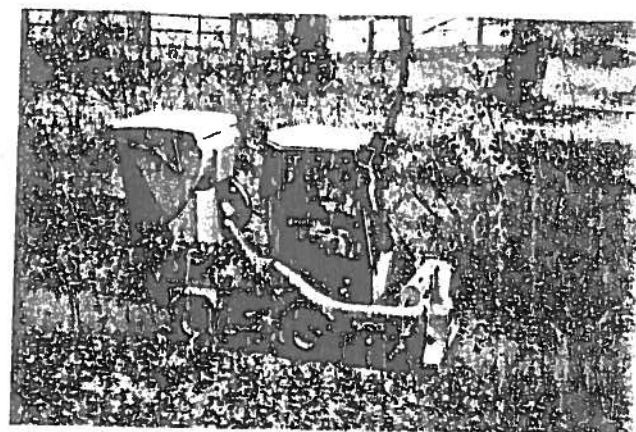
1,100 mm



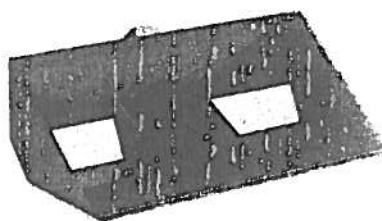
Модул за събиране на листа



Капацитет на бункера	920 l
Товароносимост на бункера	300 kg
Работна ширина на събиращата дюза	1 000 mm
Дължина на маркуча за локално събиране	5 000 mm
Просвет на вакуумната дюза	200 mm
Р на решетките на филтърни елементи	1,2 x 1,2 mm



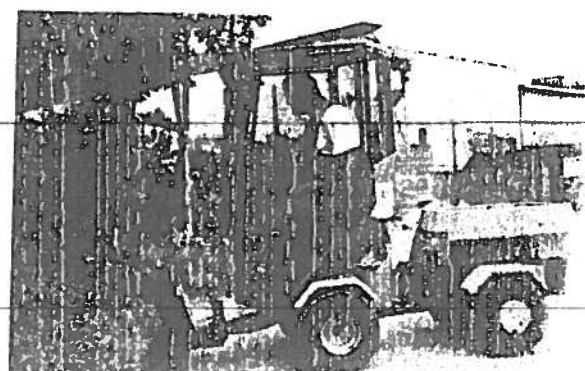
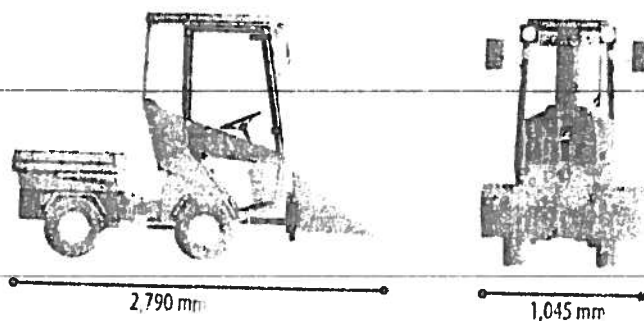
Модул Багерна кофа-гребло, правещ машината Челен кошов нископовдигач



Използва се за изкопни и подравнителни работи.
Системата е изцяло с хидравлично управление.

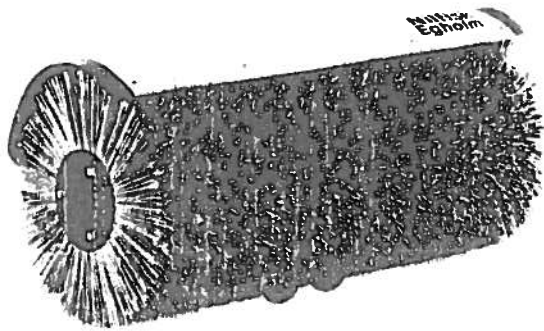
Обем на коша :
Товароносимост на коша :
Тегло :
Просвет :

66 l
125 kg
50 kg
430 mm



Оборудване – ЗИМНА ГРИЖА

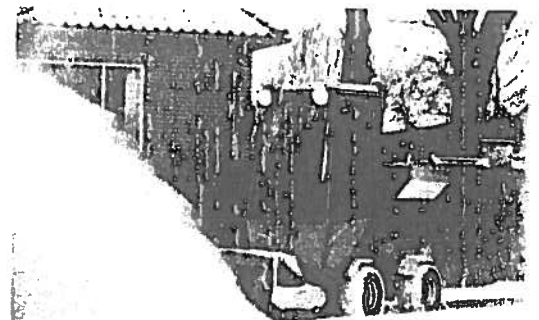
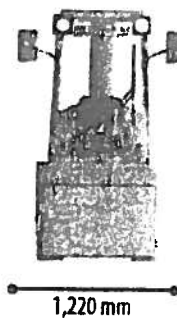
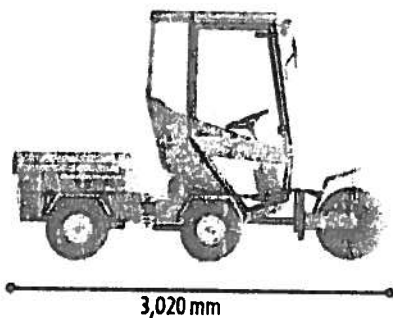
Модул Четка за сняг



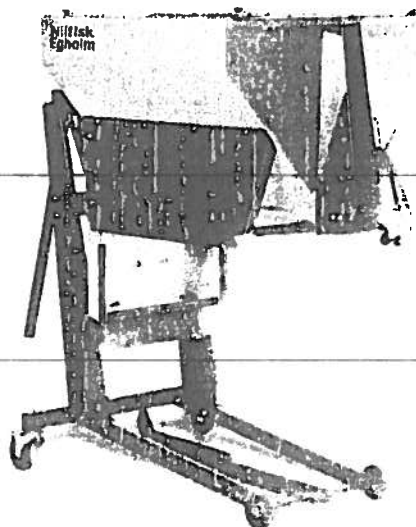
- Балансирана (задвижване от центъра на четката)
- Възможност за обръщане на посоката на въртене
- Поддържаща стойка
- Оптимизирана ефективност и износоустойчивост, чрез перфектно разпределение на тежестта
- Метене до самия ръб на стени и основи
- Перфектна комбинация с модула за разпръскване - две функции едновременно
 - Без предни спомагателни колела
 - Капацитет на метене: 10 – 12000 м²/ч
 - Предпазител на четката (опция)
- Сигурно закрепване

Тегло :
Ширина на метене
Обороти на четката
Диаметър на четката
Брой четки
Просвет по четката

104 кг
1 140 ÷ 1 220 мм
225 обр./мин.
550 мм
28 (26 + 2)
420 мм



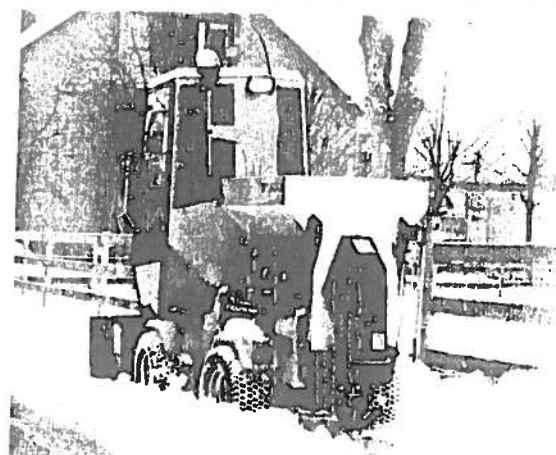
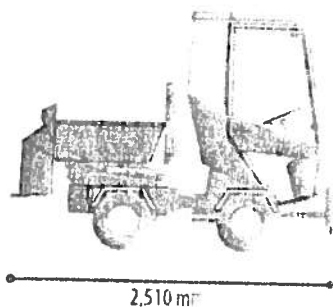
Модул Разпръсквач на сол и пясък



- Регулируема ширина на разпръскване ;
- Регулируем обем на разпръскване ;
- Материали от синтетика и неръждаема стомана ;
- Контейнер с форма на фуния ;
- Ниска височина на зареждане с консумативи ;
- Пуск / Стоп от кабината ;
- Вал предотвратява запушване на отвора – система за рабъркване ;
- Контейнер със стойка за монтаж, демонтаж и съхранение ;
- Покривало на контейнера.

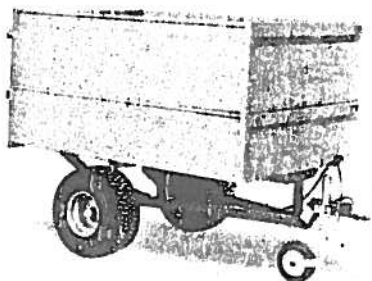
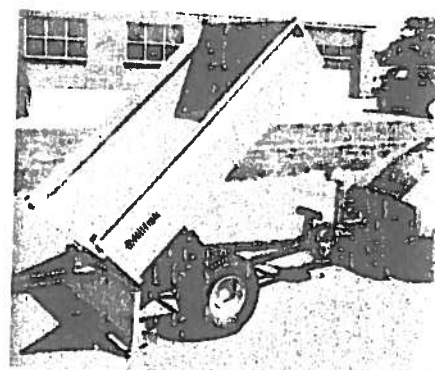
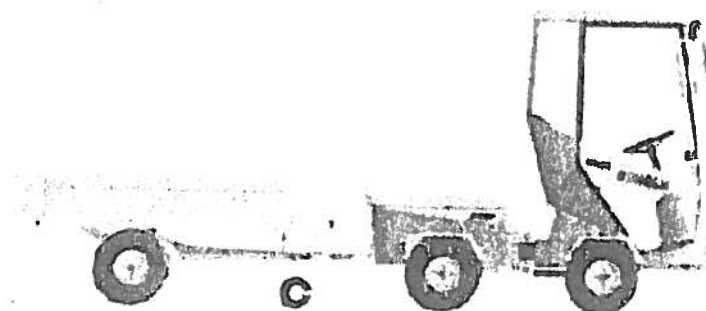
Обем
Тегло
Височина
Материали
Ширина на разпръскване

240 l
70 kg
128 cm
Сол, пясък, гранули с диаметър до 8 mm
1 ÷ 5 m



Оборудване – ТРАНСПОРТ

Многофункционално, прикачно ремарке - самосвал



- Ниско ниво на товарната платформа ;
- Хидравлично накланяне ;
- Оборудвано със спомагателни колела .
- Възможност за поставяне на допълнителни канати 40 см за увеличаване полезния обем на ремаркетото
- Възможност за поставяне на задни светлини, при използване на ремаркетото за транспорт по пътната мрежа

- Товароносимост
- Обем
- Обем със странични панели

600 кг
0,44 м³
1,02 м³

Гаранционен срок: 12 месеца без ограничение на пробег и моторчасов.

Гаранционната поддръжка включва труд, резервни части, транспортни разходи, разходи за доставка на части и всички други разходи, съпътстващи отстраняването на възникнали дефекти, технически проблеми, неизправности и т. н.

Организация на гаранционната поддръжка:

«Булинженеринг къмпани» е специализирана фирма за доставка и обслужване на почистваща техника, създадена през 1996 г. и сертифицирана за дейността си със следните сертификати:

- БДС EN ISO 9001 : 2008
- БДС EN ISO 14001 : 2005
- БДС EN ISO 18001 : 2007

Фирмата е оторизиран представител на Nilfisk, Nilfisk Industrial Vacuums и Nilfisk Egholm (Outdoor division) за България

Във фирмата работят 15 квалифицирани специалисти в областта на почистващата техника и технологии.

Разполагаме със следните бази в страната:

БУЛИНЖЕНЕРИНГ КЪМПАНИ ООД

www.bulengineering.com

Национален номер за директно избиране - 088 770 7700

Специализиран магазин и шоурум София

- 1517 София, бул. "Ботевградско шосе" 247, Транскапитал бизнес сграда 2
тел./ факс: 02/ 962 22 73; 942 44 85
GSM: 0887 56 20 47, 088 770 7700
e-mail: trade@bulengineering.com

Офис Варна:

- 9020 Варна, бул. "Република" 5А
Медицински комплекс "Младост"
тел.: 052/ 55 57 44
GSM: 0888 44 00 15; 0887 56 15 11
e-mail: varna@bulengineering.com

Офис Пловдив:

- 4000 Пловдив
бул. „Александър Стамболийски“ 9
GSM: 0888 54 54 47; 0885 52 69 22
e-mail: plovdiv@bulengineering.com

Логистичен център:

- 1517 София, бул. "Ботевградско шосе" 247
Транскапитал, склад и офис 1002
тел.: 02/ 942 44 85
GSM: 0887 577 826
e-mail: logistics@bulengineering.com

Централна сервисна база - София:

- 1517 София, ул. "Кремиковско шосе" 16
База Динамика (до Тисен Круп Юпитер Стомака)
GSM: 0884 122 163
GSM: 0888 461 398
e-mail: service@bulengineering.com

Сервизна поддръжка на машините и оборудването :

Сервизното звено на фирмата е обособено от самото ѝ създаване.

Следпродажбената, гаранционна и извънгаранционна поддръжка на конкретния тип машини, е поверена на петима висококвалифицирани техника, обособени в три мобилни групи.


Всеки един от тях е изкарал серия от тренинг програми в центъра на Nilfisk за диагностика, поддръжка и ремонт на такъв вид специализирана техника, за което притежават съответните сертификати.

Срок на доставка до 60 календарни дни, считано от подписване на договора.

Срокът на валидност на това предложение е 90 (деветдесет) дни след датата, определена за краен срок за предаване на офертата за участие.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено и в срок поръчката, в пълно съответствие с гореописаното предложение.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:



инж. Владимир Петков
Управител

Дата: 07. 12. 2016 г.

Д-р
АДМИНИСТРАЦИЯ НА МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ
СОФИЯ, БУЛ. „КНЯЗ АЛЕКСАНДЪР ДОНДУКОВ“ № 1

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в обществена поръчка, възлагана чрез събиране на оферти с обява
реда на Глава Двадесет и шеста от ЗОП

От участник: Булдинженеринг Къмпани ООД,

БУЛСТАТ/ЕИК - 121032148, юридически адрес - 1111 гр.София, ул.Постоянство 65, бл.20,
банкова сметка IBAN : BG77RZBVB91551066001817- Райфайзенбанк ЕАД, BIC : RZBVBG33
представява от инж. Владимир Христов Петков

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Вас обществена поръчка по реда на Глава двадесет и шеста от ЗОП
предмет: „Доставка на комунална метачна машина (с възможност за допълнително
окомплектоване) за Стопанство „Евксиноград“, представяме нашата ценова оферта за
изпълнение на обществената поръчка, както следва:

Общата предлагана от нас цена за изпълнение на поръчката възлиза на:

Петдесет и девет хиляди, деветстоти и деветдесет (словом) лева без ДДС или
Седемдесет и една хиляди деветстотин осемдесет и осем (словом) лева с ДДС

Декларирам, че посочената цена е крайна и включва всички разходи по изпълнение на
поръчката.

Общата предлагана цена за изпълнение на поръчката е формирана както следва:

№ по ред	наименование	Бр.	Цена без ДДС (лева)
1.	Компактна машина до 30 к. с. Задвижване на четирите колела (4x4) . Дизелов двигател.	1	30 983
2.	Кабина - с включени светлини, огледала, отопление, фарове, отваряеми стъкла	1	10 445
3.	Предупредителна лампа - с TUV сертификат	1	32
4.	Некорозиращ контейнер от фибростъкло за отпадъци	1	11 974
5.	Предни четки	2	4 982
6.	Подвижен вакуумен шланг за изсмукване на по-големи отпадъци (6 м)	1	1 571
Всичко в лв. без ДДС:			59 990

Срокът на валидност на настоящата оферта е 90 (деветдесет) дни след изтичане на срока за подаване на офертата.

Забележка: Предложената цена е окончателна и не подлежи на промяна. В цената са включени всички разходи на участника, включително и транспортни до мястото за доставка – Стопанство Евксиноград – гр. Варна.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

Владимир Петков (име и фамилия)

Управител (длъжност на представляващия участника)

Дата: 08.12.2016г.