**Część B SWZ – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Część 1 – KOSIARKI SAMOJEZDNE**

**Kosiarka samojezdna (typ 1) – karta katalogowa nr 96**

Szerokość koszenia 1100 +/-20 mm

Maks. wysokość koszenia: 100 mm +/-5mm

Min. wysokość koszenia: 35 mm mm +/-5mm

Kółka podporowe min. 2

**Układ napędowy**

Przekładnia hydrostatyczna

Maks. prędkość jazdy w przód 6,7 km/h

Maks. prędkość jazdy w tył 3,5 km/h

**Silnik**

Pojemność skokowa min. 650 cm³

Moc znamionowa min. 9,5 kW

Cylindry: 2

Akumulator: 12 V

Rodzaj: spalinowy

Obroty: 2600 rpm

Filtr oleju

**Sprzęt**

Materiał fotela: Winyl

Ochrona przednia: Zderzak

Licznik motogodzin: cyfrowy

Regulowany fotel o wysokości oparcia fotela min. 15"

Pojemnik na trawę zintegrowany o pojemności min: 320 litrów

**Dźwięk i hałas**

Gwarantowana moc akustyczna 100 dB(A)

Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora 84 dB(A)

**Kosiarka samojezdna (typ 2) – karta katalogowa nr 96a**

Szerokość koszenia 970 mm +/-20 mm

Maks. wysokość koszenia: 100 mm +/-5mm

Min. wysokość koszenia: 35 mm +/-5mm

Kółka podporowe min. 2

**Układ napędowy**

Przekładnia hydrostatyczna

Maks. prędkość jazdy w przód 6,7 km/h

Maks. prędkość jazdy w tył 3,5 km/h

**Silnik**

Pojemność skokowa min. 760 cm³

Moc znamionowa min: 14,5 kW

Cylindry: 2

Akumulator: 12 V

Rodzaj: spalinowy

Obroty: 2600 rpm

Filtr oleju

**Sprzęt**

Materiał fotela: Winyl

Ochrona przednia: Zderzak

Licznik motogodzin: cyfrowy

Regulowany fotel o wysokości oparcia fotela min. 15"

Pojemnik na trawę zintegrowany o pojemności min: 320 litrów

**Dźwięk i hałas**

Gwarantowana moc akustyczna 100 dB(A)

Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora 80 dB(A)

**Część 2 - ZAMIATARKA ZE SZCZOTKĄ BOCZNĄ I POJEMNIKIEM NA ODPADY – karta katalogowa nr 123**



Pojemność zbiornika na śmieci (l) min. 50

Prędkość maks. (km/h) 6 +/- 0,5 km

Napęd elektryczny akumulatorowy 24V

Typ silnika min. 1100W

Długość x szerokość x wysokość (mm) 1250x800x1150 +/-50 mm

Min. promień skrętu (cm) min. 155

Maks. stopień pokonywania wzniesień (%) 20

Szerokość robocza z 2 miotłami bocznymi (MM) 1000

Powierzchnia filtra głównego min. 3 (m²)

Poziom ciśnienia akustycznego max. 71.6(dB(A))

Miotła główna średnica 600(mm) +/- 2cm

Wydajność zamiatania z 2 miotłami teoretyczna/rzeczywista min. 500/3850 (m²/godz.)

Wydajność zamiatania z miotłą główną teoreoretyczna/rzeczywista min. 3300/2310 (m²/godz.)

Wyposażenie urządzenia:

* elektryczny otrząsacz filtra,
* licznik motogodzin,
* kosz z kołami i uchwytem,
* urządzenie do podnoszenia klapy,
* regulowana kierownica i siedzenie,
* stacyjka, hamulec ręczny,
* koła trakcyjne, które nie pozostawiają śladów,
* odcięcie wentylatora ssania,
* dwie szczotki boczne.
* bateria żelowa 6 GEL 105 12V 105Ah (c5) / 120Ah c20 – wymagane 2 szt.
* ładowarka akumulatorowa SPE CBHD1 24V 13A + SB 50A
* łącznik akumulatorów

**Część 3 - MYJKA CIŚNIENIOWA Z PODGRZANIEM SPALINOWYM WODY – karta katalogowa nr 94**



Zasilanie (V) 3 / 400 / 50

Ciśnienie robocze (bar) 30 - 200

Zbiornik paliwa główny/zapasowy (l) 25/10 +/-5%

Zużycie paliwa (kg/h) 6,4

Zużycie paliwa w trybie Eco (kg/h) 5,1

Wydajność tłoczenia (l/h) 500 - 1000

Maksymalna temperatura doprowadzanej wody (°C) 80 - 155

Moc przyłącza (kW) 7,8

Waga bez akcesoriów (kg) 160-180

Kabel zasilający (m) min. 5

Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm) 1300 x 750 x 1100 +/-10 cm

Wyposażenie:

* Praca ze środkiem czyszczącym, Zbiornik 20 + 10 l,
* Pistolet spryskujący,
* Wąż wysokociśnieniowy, min. 10 m,
* Lanca spryskująca, 1000- 1100 mm,
* Zbiornik na środek czyszczący, środek zmiękczający oraz zbiornik paliwa napełniane z zewnątrz,
* Panel kontrolny z diodami sygnalizującymi,
* Automatyczne obniżanie ciśnienia po wyłączeniu urządzenia,
* Wtyczka ze zmiennikiem biegunów (trójfazowe),
* Układ kontroli serwisowej z wyświetlaczem LED,
* Dwa zbiorniki na detergenty,
* Zabezpieczenie przed pracą na sucho.