

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

URZĄDZENIA DO UTRZYMYWANIA CZYSTOŚCI – CPV 42.99.50.00-7. 39.71.34.30-6. 39.71.34.10-0

Część A – MASZYNY SZORUJĄCO – MYJĄCE

Lp.	Nazwa	Ilość	Wymagane parametry techniczne
1.	Maszyna szorująco - myjąca (napędzana przez operatora)	1 szt.	Automat bateryjny z trakcją czyszczący o napędzie bateryjnym o wydajności teoretycznej nie mniej niż 2400m ² /h, szerokości czyszczenia min. 600 mm max 660 mm, pojemność zbiorników min. 50 - max 60 l, wymiary: szerokość max. 680 mm, wysokość max . 1400 mm, długość max 1100 mm , zasilanie 24V, moc silnika szczotki min. 500W, moc silnika ssącego min. 350W, wraz z wyposażeniem podstawowym: - baterie żelowe min. 100 Ah - wbudowana ładowarka zasilana 230V - kompletna belka ssąca wraz z listwami - pady tarczowe - 3 szt. - szczotka tarczowa - 3 szt. - talerze napędowe padów - minimalny czas pracy ciągłej na akumulatorach 4 godz. (+/- 30 min) - instrukcja obsługi w języku polskim
2.	Maszyna szorująco-myjąca (samojezdna z siedziskiem dla operatora)	1 szt.	Automat samojezdny z trakcją o napędzie bateryjnym o wydajności teoretycznej nie mniej 3500 m ² /h szerokość automatu bez ssawy max. 870 mm szerokości czyszczenia min. 800 mm pojemność zbiorników od 100 do 150 l, wymiary: szerokość max. 870 mm, wysokość max . 1400 mm, długość max 1450 mm , (parametr szerokości konieczny ze względu na szerokość drzwi) zasilanie 24V, moc silnika szczotki min. 800 W, moc silnika ssącego min. 550 W, wraz z wyposażeniem podstawowym: - dozownik środków chemicznych służących do sprzątnięcia - baterie żelowe 180 Ah - wbudowana ładowarka zasilana 230 V - kompletna belka ssąca wraz z listwami - pady tarczowe - 3 szt.

			<ul style="list-style-type: none"> - szczotki tarczowa - 3 szt. - talerze napędowe padów, - minimalny czas pracy ciągłej na akumulatorach 4 godz. (+/- 30 min) - napęd na tylne koła umożliwiający przejazd urządzenia między poziomami na parkingu wielopoziomowym, przy nachyleniu podjazdu nie mniejszym niż 11%, - instrukcja obsługi w języku polskim
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Część B – ZAMIATARKA RĘCZNA I ODKURZACZE

L.p.	Nazwa	Ilość	Wymagane parametry techniczne
1.	Zamiatarka ręczna profesjonalna	1 szt.	<p>Napęd – ręczny Wydajność teoretyczna m²/h – min. 2800 Szerokość robocza (mm) – 480 (+/- 50 mm) Szerokość robocza z 1 szczotką boczną(mm) – 700 (+/- 50 mm) Pojemność zbiornika netto/brutto - 42/20 l (+/- 2 l) Ciężar (kg) - 23 (+/- 2 kg) Wymiary(dł. x szer. x wys.) (mm) 1300x850x1050 (+/- 2%) Instrukcja obsługi w języku polskim</p>
2.	Profesjonalny odkurzacz piorący	1 szt.	<p>Moc silnika: min. 1200 W Zasilanie: 230 V Wydajność teoretyczna m²/h – 25 (+/- 5 m²/h) Podciśnienie/mbar/kpa/: 22/220 Pojemność zbiornika ekstraktora (czysta / brudna): 20 L / 8L Moc pompy(W) – 45 (+/- 5) Wydajność spryskiwania (l/min) -1 Ciężar: 16,0 kg (+/- 2 kg) Wymiary: 370x370x550 - 665x320x435 mm Wraz z wyposażeniem: - wąż spryskująco – odsysający - dysza podłogowa z kolankiem i rurą ssącą - dysza do prania tapicerki meblowej, - kabel zasilający min. 7 m - instrukcja obsługi w języku polskim</p>
3.	Odkurzacz plecakowy do odkurzania powierzchni pomiędzy fotelami	2 szt.	<p>Moc silnika: min 1100 W Zasilanie: 230 V Przepływ powietrza: 40 l / s Podciśnienie: 2400 mm</p>

			<p>Pojemność na sucho: 6 L (+/- 1 L) Zasięg pracy: 31,4 m Ciężar: max. 6,0 kg Wymiary: szerokość max. 370 mm, wysokość max . 450 mm, długość max 350 mm Wraz z wyposażeniem: - wąż ssący - rura wygięta z redukcją podciśnienia - rura prosta min. 1000 stal nierdzewna lub stal ocynkowana powlekana galwanicznie - ssawa uniwersalna min. 270 - ssawa z włosiem, okrągła - ssawa do tapicerki ze szczotką - instrukcja obsługi w języku polskim</p>
4	Odkurzacz profesjonalny do pracy na sucho	2 szt.	<p>Moc silnika – min. 1200 W Napięcie – 230V Przepływ powietrza – 45 l/s Podciśnienie – min. 2400 Pojemność 20l (+ / - 5 l) Długość kabla 13m (+ / - 3 m) Waga max. 10 kg Wraz z wyposażeniem: - wąż ssący 1,9m - rura wygięta z regulacją podciśnienia - rura teleskopowa prosta min. 1000 mm (+ / - 100 mm) - ssawka szczelinowa - ssawka min. 285 - ssawka z włosiem, okrągła - ssawka do tapicerki - szczotka do ssawki - instrukcja obsługi w języku polskim</p>

Kielce, 24.11.2011 r.