

Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

**Wykaz sprzętu w ramach wyposażenia  
„Dostawa wyposażenia sanitarnego do oddziału żłobkowego w Sadownem”**

NAZWA	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE
Typ produktu	<b>Kosz na pieluchy</b>
Pojemność pieluch	Około 70
System zatrzymywania zapachu	Tak
Możliwość używania standardowych worków na śmieci	Tak
System zabezpieczenia przed dziećmi	Tak

NAZWA	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE
Typ produktu	<b>Podgrzewacz do butelek</b>
Zasilanie	Sieciowe
Podtrzymywanie temperatury	Tak
Regulacja temperatury podgrzewania	Tak
Automatyczny wyłącznik	Tak
Przeznaczenie	Do mleka modyfikowanego, Do podgrzewania pokarmów
Menu w języku polskim	Tak
Kompatybilny z wieloma rodzajami butelek	Tak
Rozmrażanie	Tak
Pojemność butelek	Min. 2
Wyposażenie	Koszyk do podgrzewania słoiczków, Pojemnik z przykrywką
Ilość	3 szt.

Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

NAZWA	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE
Typ produktu	<b>Sterylicator do butelek</b>
Zasilanie	Sieciowe
Moc (W)	Min. 650
Zastosowanie	Do butelek, Do smoczków
Czas sterylizacji (min)	Max. 6
Pojemność butelek	Min. 6
Automatyczne wyłączenie	Tak
Opóźniony start	Tak
Wyświetlacz	Tak
Dodatkowe informacje	Zachowuje sterylność przez 24 godziny, 2 konfiguracje: pełnowymiarowa oraz kompaktowa
Szerokość (cm)	Max. 42
Wysokość (cm)	Max. 32
Głębokość (cm)	Max. 42
Waga (kg)	Max. 3

NAZWA	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE
Typ produktu	<b>Urządzenie ekstrakcyjne</b>
Zasilanie	Sieciowe
Moc turbiny (W)	Min. 1250
Moc pompy (W)	Min. 40
Wydajność powierzchniowa (m <sup>2</sup> /h)	Min. 20 - 25
Wydatek powietrza (l/s)	74
Praca bezwolkowa	Tak
Praca na mokro	Tak
Długość przewodu (m)	Min. 7,5
Długość węża do ekstrakcji (m)	Min. 2,5
Wydajność spryskiwania (l/min)	Min. 1
Ciśnienie spryskiwania (bar)	Min. 1
Zbiornik wody: czystej / brudnej (l)	Min. 10 / 9
Waga (kg)	Max. 17
Długość (cm)	Max. 70
Szerokość (cm)	Max. 35
Wysokość (cm)	Max. 45
Uchwyt transportowy	Tak
Wyposażenie	Demontowalny zbiornik 2 w 1, Rura do ekstrakcji, Pistolet spryskujący/ssący, Ssawka do tapicerki, Ssawka podłogowa, Wąż do ekstrakcji, Zintegrowany schowek na akcesoria do tapicerki/szczotki, Zintegrowany schowek na akcesoria do dyszy podłogowej

Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

NAZWA	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE
Typ produktu	<b>Pralka</b>
Rodzaj pralki	Wolnostojąca
Sposób załadunku	Od przodu
Pojemność [kg]	9
Maksymalna prędkość wirowania [obr/min]	1400
Regulacja prędkości wirowania	Tak
Regulacja temperatury	Tak
Kierunek otwierania drzwi	W lewo
Funkcje parowe	Tak
Silnik	Inwerterowy
Wyświetlacz elektroniczny	Tak
Programator (sterowanie)	Elektroniczny
Dobór wody do wielkości załadunku	Automatyczny
Zużycie wody na cykl [l]	Max. 50
Głębokość [cm]	Max. 56
Szerokość [cm]	Max. 60
Wysokość [cm]	Max. 85
Klasa energetyczna	Min. A
Akcesoria	Łącznik do połączenia pralki z suszarką pionowo

Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

NAZWA	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE
<b>Typ produktu</b>	<b>Suszarka do ubrań</b>
<b>Rodzaj suszarki</b>	Wolnostojąca
<b>Sposób załadunku</b>	Od przodu
<b>Pojemność [kg]</b>	9
<b>Typ suszarki</b>	Kondensacyjna
<b>Silnik</b>	Inwerterowy
<b>Kierunek otwierania drzwi</b>	W lewo
<b>Opóźnienie startu pracy</b>	Tak
<b>System suszenia pompą ciepła</b>	Tak
<b>Zbiornik na wodę</b>	Kondensacyjny
<b>Funkcje</b>	3 poziomy suszenia, Filtr 2w1, Możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi, Oświetlenie bębna, Poziom wysuszenia, Suszenie bez zagnieć, Wł/Wył dźwięk, Wskaźnik czasu do końca programu, Wskaźnik zapełnienia zbiornika kondensacyjnego, Wyświetlacz LED
<b>Czas trwania programu załadunek pełny / częściowy</b>	Max. 220 minut / 150 minut
<b>Programy suszenia</b>	Bawełna, Delikatny, Do prasowania, Dodatkowy program, Mieszane, Odzież wierzchnia, Pościel, Powietrze ciepłe, Ręczniki, Suszenie 35 minut, Syntetyki, Wełna, Zimne powietrze
<b>Wyświetlacz elektroniczny</b>	Tak
<b>Programator (sterowanie)</b>	Elektroniczny
<b>Możliwość montażu na pralce</b>	Tak
<b>Głębokość [cm]</b>	Max. 60
<b>Szerokość [cm]</b>	Max. 60
<b>Wysokość [cm]</b>	Max. 85
<b>Klasa energetyczna</b>	Min. A++

Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

NAZWA	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE
<b>Typ produktu</b>	<b>Parownica do powierzchni</b>
<b>Zasilanie</b>	Sieciowe
<b>Moc (W)</b>	Min. 2250
<b>Ciśnienie (bar)</b>	Min. 4,2
<b>Pojemność zbiornika (l)</b>	Min. 1,5
<b>Wydajność (m2)</b>	Min. 150
<b>Typ</b>	Ręczna
<b>Czas gotowości pary (sek.)</b>	Max. 180
<b>Długość przewodu (m)</b>	Min. 6
<b>Waga (kg)</b>	Max. 7
<b>Zastosowanie</b>	Czyszczenie podłóg, kranów, umywalek, płytek, okien, luster
<b>Funkcje</b>	Bezpieczna blokada, Zawór bezpieczeństwa, Regulacja ilości pary: na urządzeniu (4 stopnie), Wyjmowany zbiornik, Zintegrowany włącznik / wyłącznik
<b>Wyposażenie</b>	1 x powłoczka z mikrofibry na dyszę ręczną, 2 rury przedłużające (2 x 0.5 m), Dysza punktowa, Dysza ręczna, Odkamieniacz, Ścierka do podłóg, Ssawka podłogowa, Szczotka okrągła, Wąż parowy z pistoletem

Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

NAZWA	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE
Typ produktu	<b>Odkurzacz</b>
Zasilanie	Sieciowe
Moc (W)	Min. 1380
Pojemność pojemnika/worka (l)	Min. 30
Praca bezworkowa	Tak
Praca na mokro	Tak
Długość przewodu (m)	Min. 7,5
Długość węża ssącego (m)	Min. 2,5 z kolankiem
Typ filtra	Płaski falisty PES
Częstotliwość (Hz)	50 - 60
Napięcie (V)	220 - 240
Wydatek powietrza (l/s)	74
Kategoria odpylania	L
Klasa bezpieczeństwa	Min. II
Samoczyszczący się filtr	Tak
Dwustopniowa regulacja intensywności oczyszczania filtra	Tak
Rura ssąca	2-częściowa, stal nierdzewna
Ssawka podłogowa na mokro/sucho (mm)	Min. 360
Waga (kg)	Max. 14
Długość (cm)	Max. 60
Szerokość (cm)	Max. 40
Wysokość (cm)	Max. 60
Listwa odbojowa	Tak
Uchwyt transportowy	Tak
Dodatkowe funkcje	Automatyczny wyłącznik przy maksymalnym poziomie zebranej cieczy, możliwość zamocowania akcesoriów, węża oraz kabla zasilającego na obudowie urządzenia, wyjmowana kasetka z filtrem
Wyposażenie	Fizelinowa torebka filtracyjna, Rura, Ssawka do podłóg, Ssawka szczelinowa, Wąż ssący

Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

NAZWA	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE
<b>Typ produktu</b>	<b>Elektryczna myjka do okien</b>
<b>Zasilanie</b>	Akumulatorowe
<b>Akumulator wbudowany</b>	Tak
<b>Czas ładowania [h]</b>	Max. 4
<b>Czas pracy [min]</b>	Min. 40
<b>Szerokość ssawki [mm]</b>	Min. 270
<b>Wydajność [m<sup>2</sup>]</b>	Min. 120
<b>Zbiornik brudnej wody [ml]</b>	Min. 100
<b>Głowica</b>	Ruchoma
<b>Waga [kg]</b>	Max. 0,7
<b>Głębokość (cm)</b>	Max. 13
<b>Szerokość (cm)</b>	Max. 28
<b>Wysokość (cm)</b>	Max. 33
<b>Wyposażenie</b>	Końcówka ssąca, pojemnik na środki czyszczące, ładowarka
<b>Czyszczenie w pionie i w poziomie</b>	Tak

Wszelkie wielkości/rozmiary produktów są wartościami orientacyjnymi. Poszczególne wartości mogą różnić się.

Wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła albo szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, danych technicznych i opisów technologii, stanowi przykłady elementów, urządzeń i materiałów, jakie mogą być użyte przez Wykonawców przy realizacji zamówienia. Służy to określeniu właściwości oraz wymogów techniczno-użytkowych.

Wykonawca może zastosować materiały i urządzenia równoważne o parametrach techniczno-użytkowych odpowiadających co najmniej parametrom urządzeń zaproponowanych w dokumentacji.