 ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock	KARTA KATALOGOWA ELEMENTÓW STACJI PALIW		INDEKS B
	NAZWA ELEMENTU Odkurzacz		NR KATALOGOWY WT 18
	Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejsza karta katalogowa nie może być w całości lub w części zmieniana, uzupełniana lub odstąpiona komukolwiek bez pisemnej zgody ORLEN S.A.		DATA 12.07.2021

OPIS:

1. Wymagania ogólne

- Samoobsługowa stacja odkurzania pojazdów o podwyższonej funkcjonalności i wytrzymałości (do szczególnie intensywnej eksploatacji) do samodzielnego czyszczenia wnętrza pojazdu przez klienta stacji paliw, dostępne w wersji jedno lub dwustanowiskowej. Dla urządzeń dwustanowiskowych, oba stanowiska zdolne do równoczesnej, niezależnej pracy, z zachowaniem równej jakości usługi na każdym stanowisku.
- Urządzenie dedykowane do pracy na otwartej przestrzeni (bez zadaszenia), odporne na działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych (min.: mróz, śnieg, deszcz, słońce, wiatr).
- Odkurzacz uruchamiany automatycznie przy pomocy wrzutnika przyjmującego zarówno monety i żetony a zabezpieczeniem przed nieuprawnionym otwarciem. Opcjonalnie moduł płatności kartą.
- Możliwość regulacji czasu pracy urządzenia przez obsługę stacji (bez konieczności wzywania serwisu) w zakresie co najmniej 2-10 min. Możliwość zaplombowania narzędzia zmiany regulacji czasu pracy przed dostępem ze strony obsługi stacji.
- Instrukcja obsługi odkurzacza zamieszczona w widocznym miejscu na obudowie odkurzacza.
- Wąż ssawny: minimalna długość 5m, w kolorze: czarnym lub szarym. Zwijacz (lub podciągacz) węża/-y ssawnego). Wąż i ssawki odporne na uderzenia, zagięcia.
- Pojemnik na zanieczyszczenia z wytrzymałego materiału, zabezpieczony przed korozją, o pojemności pozwalającej na tydzień pracy urządzenia bez konieczności czyszczenia przez obsługę stacji. Filtr zanieczyszczeń wielokrotnego użycia, odporny na ciecz i części stałe.
- Dostępność części zamiennych przez minimum 8 lat.
- Gwarancja minimum 2 lata – zawierająca usuwanie wszelkich awarii nie powstałych w wyniku uszkodzenia mechanicznego oraz zwykłego wyeksploatowania. Wymagane przeglądy gwarancyjne (minimum raz w roku lub tyle ile zalecił producent) zgodnie z wymogami DTR.
- Instrukcja obsługi i DTR w języku kraju dostawy. Dla urządzeń z obszaru UE certyfikat CE lub CEE z kopią w języku kraju dostawy. Karta gwarancyjna. Pomiary elektryczne skuteczności ochrony przeciwporażeniowej z przedstawieniem protokołu. Instrukcja obsługi i DTR urządzenia nie może być zmieniana bez wiedzy Zamawiającego.

2. Obudowa

- Obudowa ze stali nierdzewnej odporna na wpływ warunków atmosferycznych. Gwarancja na ochronę antykorozyjną min. 8 lat. Drzwi zamykane zamkiem.
- Powierzchnia czołowa obudowy w kolorystyce ORLEN S.A. (dopuszcza się klejenie folią). Na obudowie brak możliwości zamieszczania informacji handlowych firmy, proponowana naklejka musi być każdorazowo akceptowana przez ORLEN S.A.
- Urządzenie na stałe przytwierdzone do podłoża.

3. Wymagania techniczne

- Rozpiętość temperatur pracy urządzenia od -20 do 40 st. C.
- Niekasowalny licznik umożliwiający monitorowanie cykli pracy. Licznik umieszczony w łatwo dostępnym i widocznym miejscu.
- Silnik przystosowany do intensywnej pracy i zwiększonej żywotności. Wymagane rozwiązanie turbinowe.
- Dopuszczalny hałas 65 dB.
- Minimalne podciśnienie ssania: 2400 mmH₂O.
- Wydajność powietrza min. 310m³/h.
- Przycisk Stop.
- Zasilanie 230V 16A – wersja z jednym węzłem ssawnym
- Zasilanie 230V 20A – wersja z dwoma węzłami ssawnymi
- Moc agregatu ssącego ok. 1700W lub 2x1700W
- Wąż ssawny min. 5 mb / Ø 38 mm (1,5") lub min. 2 x 5 mb / Ø 38 mm (1,5")
- Opcjonalnie wysięgnik do węża wys. h = 2 m (w komplecie z kieszenią na ssawkę)
- pojemność komory ssącej ok. 50l, pojemność pojemnika na brud ok. 20l lub ok. 2x50l, pojemność pojemnika na brud ok. 2x20l.

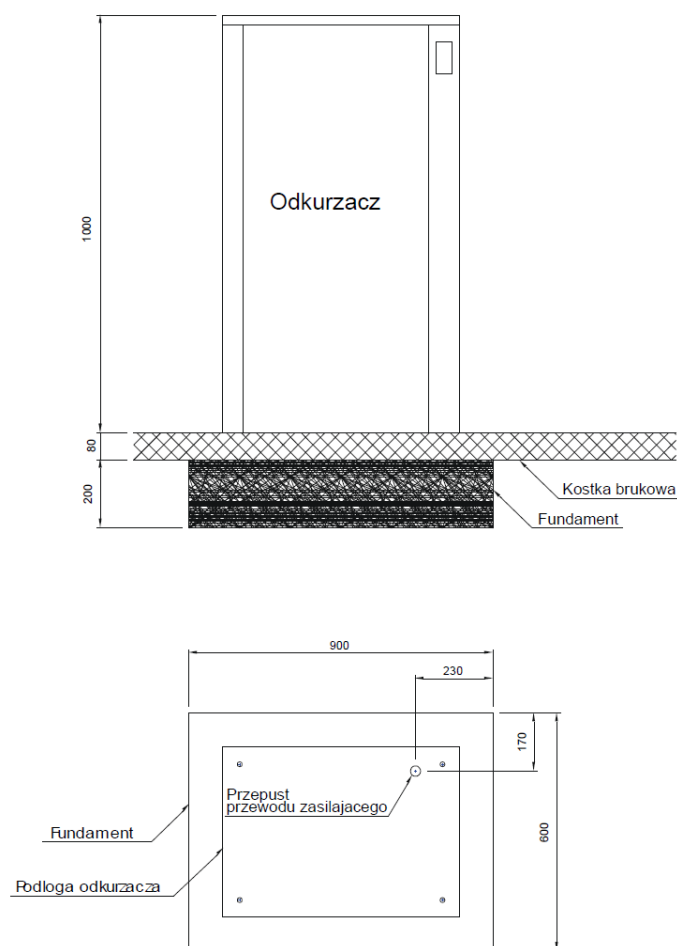
4. Podłączenie i uruchomienie urządzenia wykonuje dostawca

5. Przygotowanie stanowiska pod instalację odkurzacza

Odkurzaczej jednostanowiskowy:

Odkurzaczej jednostanowiskowy należy instalować na wyrównanym i utwardzonym podłożu. Pod urządzenie należy przygotować fundament z betonu B25 o wymiarach: 900x600x200 mm (szerokość x długość x wysokość). Wymiary urządzenia 700x400x1000 mm (szerokość x głębokość x wysokość – bez wysięgnika). W przypadku wyłożenia podłoża kostką brukową w miejscu przewidzianym pod instalację urządzenia, należy pamiętać o obniżeniu poziomu fundamentu o grubość kostki brukowej i podsypki.

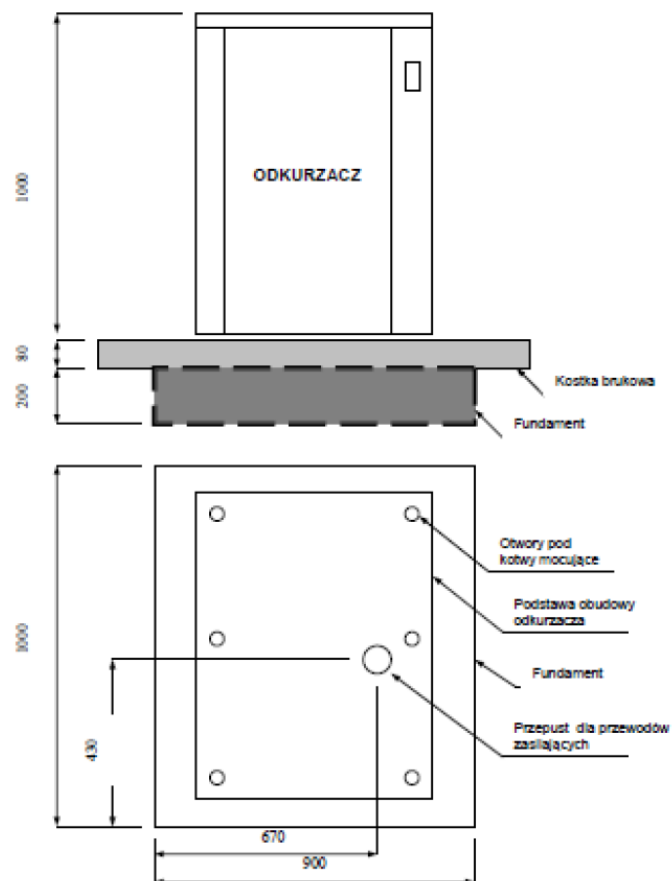
Urządzenie wymaga doprowadzenia napięcia zasilającego 230V, 50Hz za pomocą trzyżyłowego kabla elektrycznego (L+N+E) o przekrojach min. 3 x 2,5 mm², z zabezpieczeniem 16A typu C w tablicy rozdzielczej. Przewód należy wyprowadzić z fundamentu przygotowanego pod instalację odkurzacza w miejscu wskazanym na rysunku, z zapasem około 2,5m powyżej poziomu podłoża.



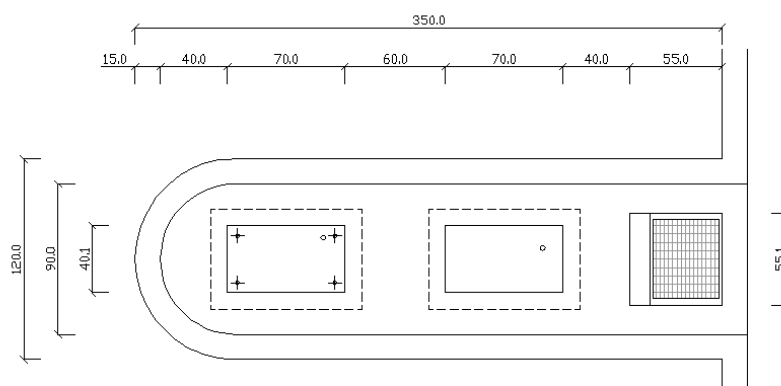
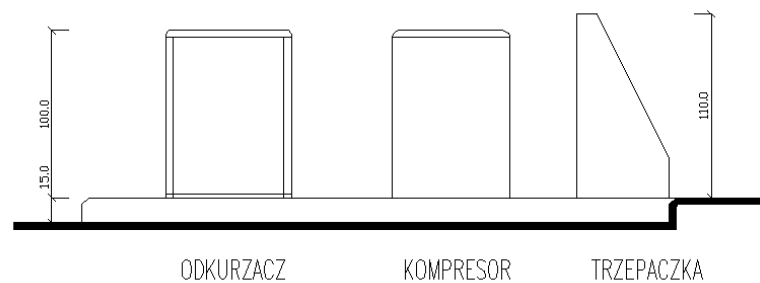
Posadowienie odkurzacza jednostanowiskowego, rysunek poglądowy.

Odkurzaczej dwustanowiskowy:

Odkurzaczej dwustanowiskowy należy instalować na wyrównanym i utwardzonym podłożu. Pod urządzenie należy przygotować fundament z betonu B25 o wymiarach: 1000x900x200 mm (długość x szerokość x wysokość). Wymiary urządzenia 800x700x1000 mm (długość x szerokość x wysokość – bez wysięgników). W przypadku wyłożenia podłoża kostką brukową w miejscu przewidzianym pod instalację urządzenia należy pamiętać o obniżeniu poziomu fundamentu o grubość kostki brukowej i podsypki. Urządzenie wymaga doprowadzenia napięcia zasilającego 230V, 50Hz za pomocą jednego lub dwóch elektrycznych przewodów trójżyłowych (L+N+PE) o przekrojach min. 3 x 2,5 mm² z zabezpieczeniem 20A w przypadku pojedynczego kabla lub 2 x 16A w przypadku dwóch przewodów na tablicy rozdzielczej (odkurzaczej posiada bezpieczniki wewnętrzne 2 x C10A). Przewód/przewody należy wyprowadzić z fundamentu przygotowanego pod instalację odkurzacza w miejscu wskazanym na rysunku (przepust dla przewodów zasilających) z zapasem około 2,5m powyżej poziomu podłoża.



Posadowienie odkurzacza dwustanowiskowego, rysunek poglądowy.



Rozmieszczenie urządzeń na wysepce, rysunek poglądowy.

LOKALIZACJA: wydzielone miejsce na terenie stacji – wysepka

WARUNKI ODBIOROWE:

- Zatwierdzenie typu przez GUM
- Instrukcja obsługi w języku polskim.
- Informacja dla klienta w języku polskim o zasadach korzystania umieszczona w widocznym miejscu na urządzeniu.
- Dla urządzeń z obszaru UE certyfikat CE lub CEE z kopią w języku polskim dostarczoną przez dostawcę lub producenta.
- Karta gwarancyjna
- Protokół odbioru
- Pomiary elektryczne skuteczności ochrony przeciwporażeniowej
- Potwierdzenie szkolenia załogi SP w wymaganym zakresie

ZATWIERDZAJĄCY Z RAMIENIA ORLEN S.A.			

Historia Rewizji Karty Katalogowej WT 18

[illegible]