

Utrzymanie czystości w warsztacie samochodowym.

Przydatne urządzenia

data aktualizacji: 2018.12.03



Warsztat samochodowy to miejsce, w którym bardzo trudno o czystość ze względu na charakter pracy. Jednak utrzymanie czystości decyduje nie tylko wygodzie, ale również bezpieczeństwie pracowników. Dziś przedstawiamy przykłady nowoczesnych urządzeń, które pomogą skutecznie oczyścić warsztat, a przy okazji zadbać o auta.

Główne zanieczyszczenia spotykane w warsztatach i ich wpływ na zdrowie pracowników

Praca w warsztacie samochodowym nie należy do łatwych, a bywa również niebezpieczna, szczególnie jeśli w środowisku pracy nie utrzymamy odpowiedniego poziomu czystości. Wśród czynników mogących powodować wypadki można wymienić choćby śliskie i nierówne powierzchnie, ciężkie przedmioty i urządzenia, jak również możliwość poparzenia. Warto zwracać szczególną uwagę na powstające na powierzchni posadzki tłuste plamy oleju i smaru. Zagrożeniem bywają niekiedy także powstające w trakcie pracy pyły groźne dla naszych płuc.

Odkurzacze profesjonalne

Coraz bardziej popularne w warsztatach samochodowych stają się odkurzacze profesjonalne pracujące na sucho i na mokro. Dzięki temu skutecznie usuwają zarówno gromadzący się pył, jak i plamy. Ciekawe rozwiązanie w tym zakresie może zaoferować Kärcher. Odkurzacz NT 40/1 Tact Te L zapewnia wysoki wydatek powietrza (74 l/s) i podciśnienie 254 mbar przy stosunkowo niewielkich rozmiarach. Urządzenie charakteryzuje się ponadto dość niskim poziomem hałasu - poziom ciśnienia akustycznego wynosi 68 dB. W warsztacie przydać się może także przyłączy do elektronarzędzi, które posiada odkurzacz.

Urządzenia wysokociśnieniowe z podgrzewaniem wody

Według Badania rynku profesjonalnego urządzeń czyszczących: gospodarstwa rolne, firmy budowlane, warsztaty samochodowe przeprowadzonego w kwietniu 2018 roku przez Ipsos dla firmy Kärcher aż 63% polskich warsztatów samochodowych posiada na wyposażeniu urządzenia wysokociśnieniowe. Trudno się temu dziwić, zważywszy na ich skuteczność zarówno w czyszczeniu warsztatu, jak i samych aut.

Firma **Kärcher** będąca liderem w produkcji tego typu urządzeń proponuje warsztatom samochodowym 3 interesujące modele wyposażone w podgrzewanie wody: HDS 5/15U, HDS 7/16 i HDS 10/20. Dwa pierwsze urządzenia pozwalają na czyszczenie wodą podgrzaną do 80 stopni C, zaś ostatni model umożliwia także czyszczenie parowe. Producent rekomenduje zastosowanie również specjalnych środków czyszczących RM 81 i RM 31. Nabywając model HDS 10/20, otrzymamy w gratisie uniwersalny odkurzacz NT 25/1 Ap, który również może się przydać w warsztacie.

Jak poradzić sobie z uporczywymi i niebezpiecznymi plamami smaru i oleju?

Olej i smar pojawiające się na posadzce to jedne z największych zagrożeń dla pracowników, jakie możemy spotkać w warsztatach samochodowych. W jaki sposób wygodnie się ich pozbyć? Współczesna technologia daje nam aż 3 ciekawe opcje. Pierwsza z nich to odkurzacz parowy SGV 8/5. Oferuje on ciśnienie pary na poziomie 8 bar i podgrzewa wodę do aż 175 stopni C. Korzystanie z urządzenia jest bardzo wygodne, ponieważ jednocześnie czyści silne zabrudzenia i odsysa wodę wraz z rozpuszczonym brudem.

Alternatywne rozwiązanie stanowi oferowane przez Kärcher urządzenie FR 30 przeznaczone do mycia powierzchni płaskich. Jego działanie opiera się na obracającej się belce i zestawie dysz Power, co daje 10 razy wyższą wydajność niż tradycyjne metody czyszczenia. W warsztacie możemy także postawić na nowoczesną szorowarkę ręczną, taką jak BR 40/10 C Adv marki **Kärcher**. Jej szerokość robocza wynosi 400 mm, a prędkość obrotowa szczotki 1100 obrotów na minutę. Wydajność teoretyczna to 400 m²/h. Ten typ urządzeń jest idealny do posadzek przemysłowych, wykonanych z gresu, gumy, żywicy, PCV lub lastryko. Praca urządzenia będzie skuteczniejsza, jeśli zastosujemy proponowane przez producenta preparaty: RM 69, RM 753 i RIR Classic.

Wnętrze auta jak nowe - wygodne pranie tapicerki

Czego jeszcze nie powinno zabraknąć w warsztacie samochodowym? Naszym zdaniem nowoczesnych urządzeń ekstrakcyjnych, takich jak Puzzi 10/1 i Puzzi 8/1. Ich użycie znacznie przyspieszy pranie tapicerki, jednocześnie pozostawiają ją niemal suchą i niebawem gotową do użytku. Oba modele są wyposażone w specjalną ssawkę do tapicerki, a pierwsze z nich również w wygodną dyszę podłogową. Przy niewielkich gabarytach możemy liczyć na dużą moc. Decydując się na ich zakup, warto wyposażyć się także w proszek RM 760 OA i Classic.

Źródło: