



Klasa M – odkurzacze do zbierania pyłów szkodliwych dla zdrowia.

Jeśli pracujesz z pyłami szkodliwymi klasy L lub M, to masz przed sobą najlepsze rozwiązanie. Odkurzacze wyposażone w ten typ filtrów są przeznaczone do zbierania nierakotwórczych pyłów szkodliwych OEL > 0.1 mg/m³ (maksymalne stężenie dla ekspozycji w miejscu pracy) oraz pyłów drzewnych. Zastosowanie: sektor chemiczny, drzewny, tworzyw sztucznych, metalurgiczny, farmaceutyczny, papierniczy i tekstylny. Korzystają z nich m.in. stolarze i malarze. Odkurzacze klasy M to nasze rozwiązanie dla osób pracujących z pyłami szkodliwymi klasy M, które chcą odkurzać na sucho i mokro.

Klasa H – odkurzacze bezpieczne

Jeśli pracujesz z pyłami szkodliwymi klasy L, M lub H, włączając azbest, to masz przed sobą najlepsze rozwiązanie. Klasa H to pyły o dowolnej wartości OEL, rakotwórcze lub skażone bakteriami. Zastosowanie: sektor chemiczny, tworzyw sztucznych, farmaceutyczny, wydobywczy, drzewny, papierniczy i tekstylny. Korzystają z nich m.in. dekarze i malarze. Odkurzacze klasy H to nasze rozwiązanie dla osób pracujących z pyłami szkodliwymi klasy H, które chcą odkurzać na sucho i mokro.



Strefa 22 – odkurzacze do pracy w strefie 22

Jeśli potrzebujesz odkurzacza do zbierania pyłów klasy L oraz M i pyłów wybuchowych, to mamy dla Ciebie najlepsze rozwiązanie. Mowa tu o wszystkich nierakotwórczych substancjach o wartości OEL > 0.1 mg/m³ (maksymalne stężenie dla ekspozycji w miejscu pracy) i pyłach wybuchowych w klasie ATEX strefa 22 (dawniej strefa 11). Zastosowanie: sektor chemiczny, drzewny, tworzyw sztucznych, farmaceutyczny, papierniczy i tekstylny. Korzystają z nich m.in. stolarze, piekarze, parkieciarze. Odkurzacze Type 22 to nasze rozwiązanie dla osób pracujących w strefie zagrożonej wybuchem ATEX strefa 22, przeznaczone do pracy na sucho i mokro. Oferujemy odkurzacze z różnymi zbiornikami i o różnej wydajności. Wszystko po to, by nasi Klienci mogli nabyć odkurzaczy bezpieczny spełniający ich wysokie wymagania, a jednocześnie nie generujący wysokich kosztów eksploatacyjnych.