



Jak pogodzić w jednym pomieszczeniu interesy osób niepalących i palących? W jaki sposób chronić osoby niepalące przed biernym paleniem? Czy można zapewnić nałogowym palaczom warunki bezstresowego palenia w higienicznych warunkach? Spełnienie tych wszystkich warunków zapewnia nowy produkt KLIMAWENTU, jakim jest Antynikotynowa Budka Wentylacyjna. Jest to wydzielona przestrzeń w postaci przeszklonej kabiny, w której cztery osoby mogą bez ograniczeń oddawać się nałogowi palenia. Intensywna wentylacja w połączeniu z doskonałą filtracją dymu papierosowego sprawia, że poza kabiną mamy już do czynienia tylko z czystym powietrzem. ABW zapewnia skuteczną ochronę osób niepalących w miejscach publicznych - urzędach, biurach, restauracjach, hotelach, a także w zakładach pracy, gdzie pracodawca nie musi ponosić znacznych nakładów na urządzenie palarni.

Kabina może stać w dowolnym miejscu, ponieważ nie jest uzależniona od systemu wentylacji budynku.

Antynikotynowa Budka Wentylacyjna jest zbudowana z przeszklonej konstrukcji wykonanej z profili ze stali nierdzewnej lub aluminium, w zależności od wersji. Uchylnie drzwi ze szła hartowanego zapewniają bezpieczeństwo, wystarczającą izolację od otoczenia oraz estetykę. W górnej części kabiny jest zlokalizowany pochłaniacz dymu PD-1 wraz z bardzo cichym wentylatorem, który wymusza kilkadziesiąt wymian powietrza w ciągu godziny. Wentylator jest uruchamiany poprzez czujnik ruchu i wyłączany po całkowitym oczyszczeniu kabiny z dymu.

Pochłaniacz dymu PD-1 posiada ATEST HIGIENICZNY nr HK/B/0735/01/2008 wydany przez Państwowy Zakład Higieny.

Produkt składa się z:

- filtra przeciwpyłowego HEPA klasy H13, wychwytyującego cząstki smoliste ze skutecznością 99,99%,
- filtra z granulowanego węgla aktywnego, pochłaniającego szkodliwe zanieczyszczenia gazowe (nikotyna, tlenek węgla itp.).

Przy intensywnej eksploatacji kabiny, wkłady filtracyjne należy wymieniać nie częściej niż raz w roku. Wewnątrz kabiny znajduje się popielnica gromadząca niedopałki, które szybko gasną z braku powietrza. Konstrukcja kabiny jest demontowalna, co znacznie ułatwia transport i zmianę miejsca montażu.

*Wydanie 9/2008*