



## KABINA DLA PALĄCYCH COMFORT PLUS 4 OSOBOWA

### PARAMETRY KABINY:

wymiary zewn. urządzenia:	szer. 2580/głęb. 1990/wys. 2227 mm
wymiary wnętrza:	szer. 2500/głęb. 1510/wys. 2180 mm
pojemność popielnicy:	10 000 niedopałków
rodzaj drzwi:	automatyczne
materiały:	aluminium, szkło hartowane, płyta HDF
ilość filtrowanego powietrza:	800 - 1150 m <sup>3</sup> /godz.
pobór mocy:	60 - 260 W
zasilanie:	230 V

### CECHY:

- Dostosowana do potrzeb osób z niepełnosprawnościami
- Bezpieczna, posiada przycisk wzywania pomocy
- Widoczna dla osób słabowidzących
- Zgodna z obowiązującymi przepisami
- Niezależna od wentylacji
- Energooszczędna
- Skuteczność filtracji 99,997%
- Hermetyczna popielnica
- Mobilna

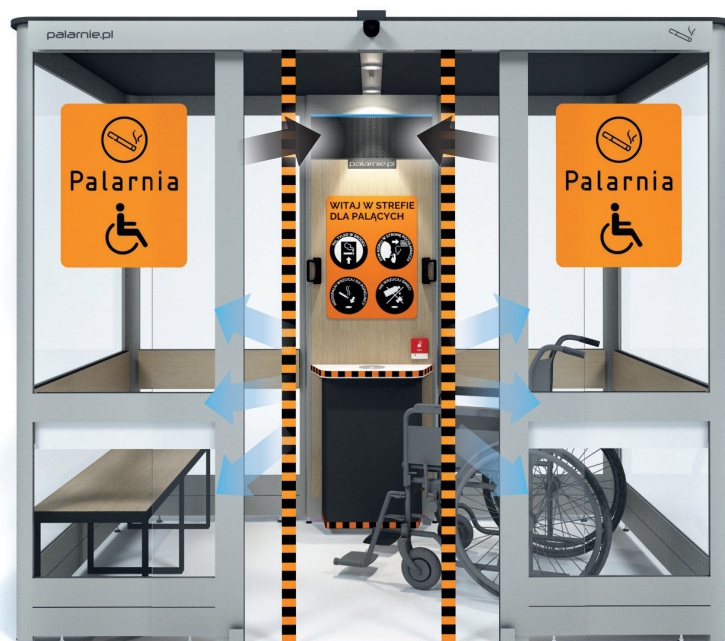


### AKCESORIA DODATKOWE:



## KORZYŚCI:

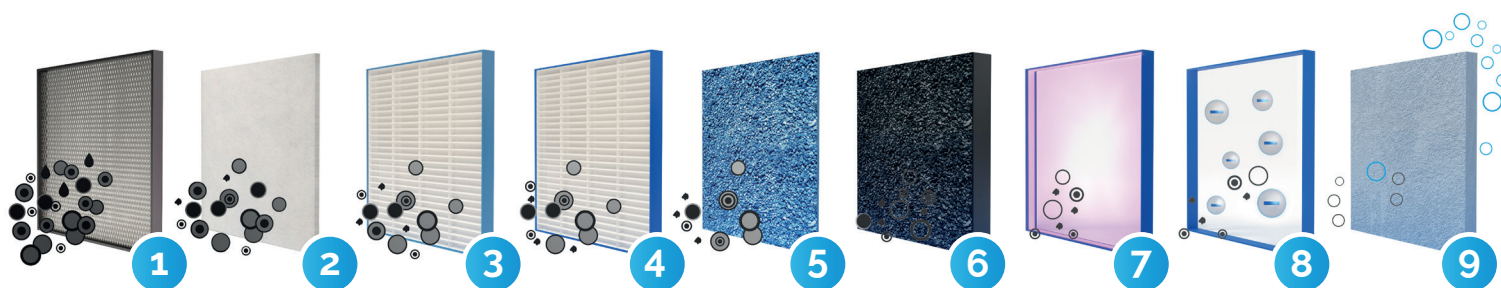
- Zapewni łatwy dostęp do palarni dla osób z niepełnosprawnościami
- Zwiększy efektywność pracowników
- Zlikwiduje "dzikie palarnie"
- Zaoszczędzi czas i pieniądze
- Poprawi wizerunek firmy
- Zwiększy bezpieczeństwo ppoż.
- Ochroni przed biernym paleniem
- Indywidualne dostosowanie filtracji



9

stopniowa  
filtracja

## INNOWACYJNY SYSTEM FILTRACJI:



- 1 Filtr mgietki olejowej/filtr do wysokiego zapylenia \*** - dostosowany do nietypowych warunków miejscowych.
- 2 Filtr wstępny klasy G4** - do wychwytywania dużych cząstek stałych takich jak: włókna tekstylne, włosy, sierść, piasek, kurz gruboziarnisty, pyłki i alergeny.
- 3 Filtr klasy F7/F8/F9** - do wychwytywania drobnego pyłu, filtruje pyłki roślin, zarodniki grzybów, smog, a częściowo również - chorobotwórcze bakterie i wirusy.
- 4 Filtr Hepa H13** - zatrzymuje pyły zawieszone m.in. PM2.5, PM10, PM1; pyłki roślin, zarodniki pleśni, alergeny roztoczy oraz chorobotwórcze bakterie, wirusy i grzyby.
- 5 Pochłaniacz wilgoci\*** - absorbent wilgoci oraz nośników wirusów, alergenów i grzybów, dodatkowo neutralizuje nieprzyjemne zapachy.
- 6 Filtr węgla aktywowanego** - skutecznie usuwa toksyczne gazy, związki chemiczne, aldehydy i nieprzyjemny zapach dymu papierosowego.
- 7 Lampa UV\*** - niszczy wszystkie bakterie, wirusy, pleśnie, grzyby oraz wszelkie inne drobnoustroje.
- 8 Jonizator\*** - generator jonów ujemnych, poprawiający jakość odprowadzonego powietrza.
- 9 Filtr końcowy** z powłoką antyseptyczną.

\*opcjonalnie



Fundusze  
Europejskie  
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego

