

Nowości produktowe



JAK ZABEZPIECZYĆ POWIERZCHNIE I OTOCZENIE W MIEJSCACH O DUŻYM PRZEPŁYWIE LUDZI?

Gama produktów SANI-SYSTEM wykorzystuje nową technologię PNR Italia specjalnie zaprojektowaną, by uczynić otoczenie i powierzchnie bezpieczniejszymi.

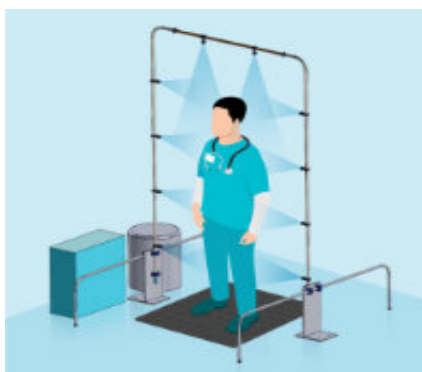


CHCESZ UNIKNAĆ RYZYKA?

poznaj produkty, które pozwolą zwiększyć bezpieczeństwo pracy.

BRAMKI DO DEZYNFEKCJI NATRYSKOWEJ

Samonośne, bez konieczności
specjalistycznej instalacji



Dostępne rozwiązania:

System SANI-GATE

pozwala na szybką i ciągłą dezynfekcję osób wchodzących do pomieszczeń szpitalnych, domów opieki, supermarketów, lotnisk, sklepów, firm przemysłowych i każdego innego miejsca z dużym przepływem ludzi.

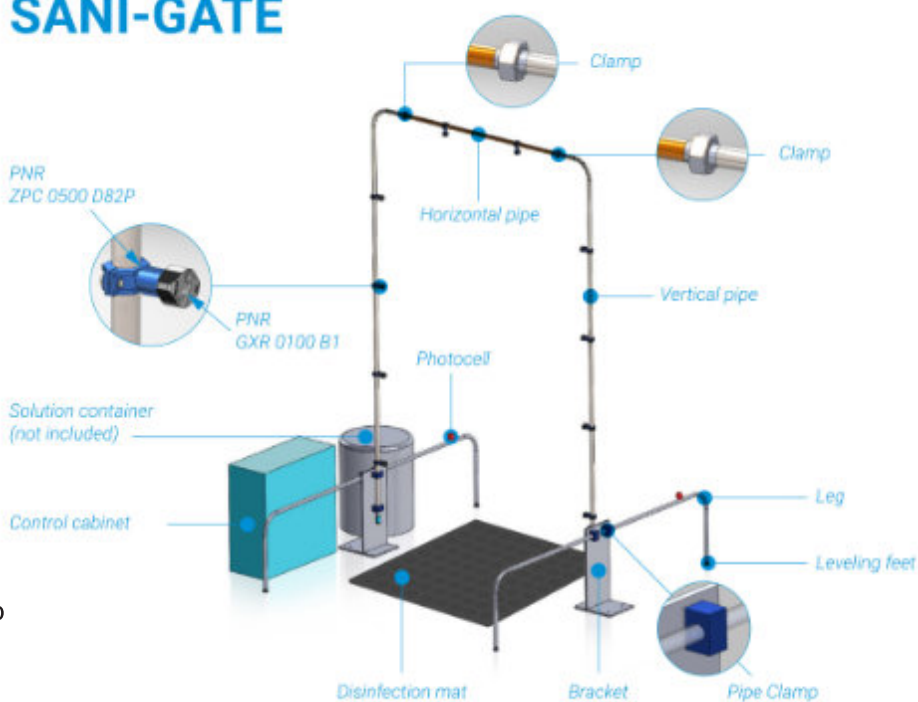
SANI-GATE nie wymaga instalacji, jest samonośny i zasilany napięciem sieciowym 230 V.

W bardzo krótkim czasie może być rozłożony i przeniesiony w inne miejsce.

Podczas przejścia ludzi można również czyścić i dezynfekować obuwie, umieszczając matę o odpowiedniej długości pod bramką.

Automatyczna aktywacja SANI-GATE przez fotokomórkę ogranicza zużycie środka dezynfekującego do niezbędnego minimum, pozwala uniknąć kontaktu między personelem i użytkownikami i jest w stanie pomóc zarządzać dużymi przepływami ludzi.

SANI-GATE



Każda firma obsługująca system może swobodnie wybrać płyn dezynfekujący, zgodnie ze specyficznymi potrzebami każdego konkretnego przypadku.

Producent bramek informuje jednak o skuteczności i tolerancji stosowania płynu Anolyte producenta ECAS4 Bologna (tzw. martwa woda lub jonizowana woda).

Mogą być również stosowane wodorocieńczalne środki na bazie podchlorynu sodu, czynnego chloru lub jonów srebra.

Producent potwierdził również kompatybilność oraz skuteczność środków stosowanych do bioasekuracji w rolnictwie i hodowli zwierząt.

UWAGA: postępuj zgodnie z instrukcjami producenta dotyczącymi środka odkażającego /dezynfekującego.

Pneumat Sytem nie dostarcza cieczy do zasilania systemu SANI-GATE i nie ponosi odpowiedzialności za skutki zastosowanej cieczy / roztworu.