

PRANIE I KONSERWACJA

FABRICAIR® COMBI 20

Informacje ogólne

Aby zapewnić długą i optymalną dystrybucję powietrza, należy utrzymywać kanały wolne od brudu i kurzu. Skuteczna konserwacja zapewnia, że kanały dostarczają wymaganą ilość powietrza, a także zapewnia optymalną żywotność systemu dyspersyjnego FabricAir®.



Procedura prania

- Optymalny efekt czyszczenia można osiągnąć odwracając kanały na drugą stronę przed włożeniem do pralki. Jeśli kanały są wykonane w systemie All-in-One lub 360 - przed praniem należy usunąć obręcz.
- Płukanie wstępne: 20°C (70°F) około 3 minuty bez detergentu.
- Pranie wstępne: 40°C (104°F) ok. 10 minut. Ilość detergentu zgodnie z zaleceniami dostawcy detergentu.
- Pranie zasadnicze: 40°C (104°F) ok. 20 minut. Ilość detergentu zgodna z zaleceniami dostawcy.
- Po każdym praniu dokładnie wypłukać.
- Nie dodawać żadnego środka zmiękczającego.
- Jeśli to możliwe, rozwieś nawiewniki natychmiast po praniu i odwirowaniu.
- Jeśli kanały wykonane są w systemie All-in-One / 360 - po praniu ponownie założyć obręcz.
- Uruchomić system wentylacji w celu wysuszenia nawiewników.



Suszenie bębnowe

Suszyć gorącym powietrzem o maksymalnej temperaturze 45°C

Przechowywanie nawiewników

Przed złożeniem nawiewników upewnij się, że są one całkowicie suche. Nawiewniki muszą być przechowywane w suchym pomieszczeniu.