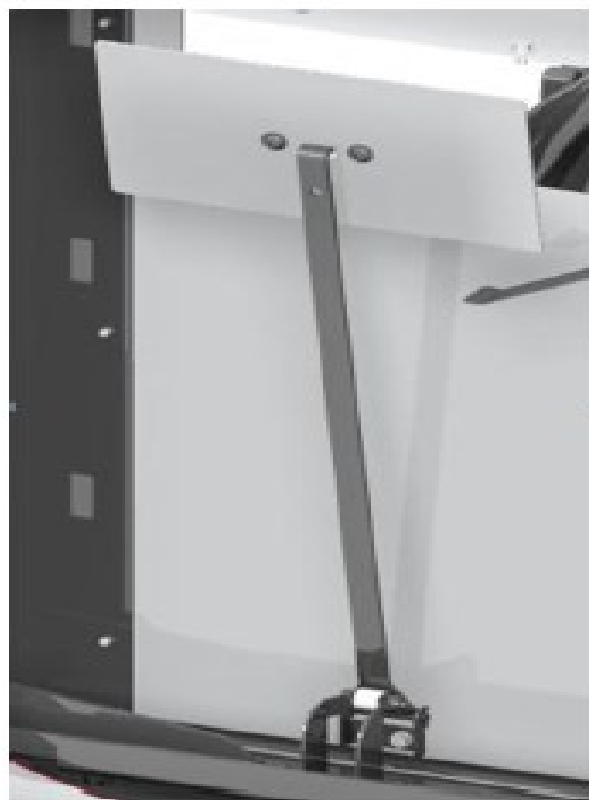


Klapki konwekcyjne ROMOTOP®

Nowe wkłady kominkowe z serii Angle wyposażone są w nowoczesne klapki konwekcyjne (ROMOTOP klapka), które zapewniają bardzo dobrą cyrkulację powietrza w przestrzeni urządzenia. Dzięki schłodzeniu przestrzeni nad drzwiczkami oraz przy prowadnicach wydłużyliśmy maksymalnie żywotność całego mechanizmu podnoszenia drzwiczek. Chłodne powietrze zasysane z zewnątrz obniża temperaturę w prowadnicach nawet do 100 C co minimalizuje zużycie substancji smarujących drzwiczki.





1-Przy zamkniętych drzwiczkach komory spalania klapki konwekcyjne ROMOTOP® są otwarte w 100 %. W ten sposób może dochodzić do przepływu powietrza i schładzania przewodnic mechanizmu wysuwania drzwiczek.



2-Przy wysuwaniu drzwiczek do góry dochodzi do zamknięcia kłapek konwekcyjnych ROMOTOP®.



3-Przy wysunięciu drzwiczek o ok. 3 cm do góry klapki konwekcyjne ROMOTOP® są całkowicie zamknięte bez możliwości ewentualnego przenikania dymu do obudowy wkładu



4-Przy kolejnym ruchu drzwiczek w górę klapki konwekcyjne ROMOTOP® pozostają szczelnie zamknięte na całej długości wysuwania.