

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa kotłów i pieców oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

#### 1. Ryzyko pożaru i wybuchu:

- \* Upewnij się, że instalacja kotła/pieca jest zgodna z lokalnymi przepisami i normami bezpieczeństwa.
- \* Nie przechowuj materiałów łatwopalnych w pobliżu urządzenia.
- \* Regularnie sprawdzaj szczelność instalacji gazowej/olejowej.
- \* W przypadku wyczuwalnego zapachu gazu/oleju, natychmiast zamknij dopływ i przewietrz pomieszczenie, wezwij serwis.
- \* Nie modyfikuj konstrukcji kotła/pieca ani nie używaj nieautoryzowanych części zamiennych.

#### 2. Ryzyko zatrucia spalinami (tlenkiem węgla):

- \* Zapewnij prawidłową wentylację pomieszczenia, w którym znajduje się urządzenie.
- \* Regularnie sprawdzaj drożność komina i przewodów spalinowych.
- \* Zainstaluj czujnik tlenku węgla i regularnie sprawdzaj jego działanie.
- \* Nie używaj kotła/pieca, jeśli zauważysz nieprawidłowości w spalaniu (np. dymienie, niebieski płomień).

#### 3. Ryzyko poparzeń:

- \* Unikaj dotykania gorących powierzchni kotła/pieca.
- \* Uważaj na gorącą wodę wypływającą z instalacji.
- \* Zabezpiecz dostęp dzieci do urządzenia.

#### 4. Ryzyko porażenia prądem:

- \* Zapewnij uziemienie urządzenia.
- \* Nie dotykaj elementów elektrycznych mokrymi rękami.
- \* W przypadku awarii elektrycznej, odłącz urządzenie od zasilania i wezwij elektryka.

#### 5. Ryzyko obrażeń mechanicznych:

- \* Podczas prac konserwacyjnych używaj odpowiednich narzędzi i środków ochrony osobistej.
- \* Nie demontuj obudowy urządzenia, gdy jest ono podłączone do zasilania.

#### 6. Zagrożenia dla środowiska:

- \* Utylizuj zużyte części i podzespoły zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- \* Nie wylewaj zużytego oleju opałowego do kanalizacji.

#### 7. Obsługa i konserwacja:

- \* Zlecaj regularne przeglądy i konserwację urządzenia uprawnionemu serwisowi.
- \* Czyść urządzenie zgodnie z instrukcją obsługi.
- \* Regularnie sprawdzaj ciśnienie w instalacji.

#### 8. Instalacja:

- \* Montaż urządzenia powinien być wykonany przez wykwalifikowanego instalatora.
- \* Upewnij się, że pomieszczenie spełnia wymagania dotyczące kubatury i wentylacji.

#### 9. Użytkowanie:

- \* Nie zasłaniaj otworów wentylacyjnych w kotle/piecu
- \* Zadbaj o to aby czujniki gazu/dymu były sprawne