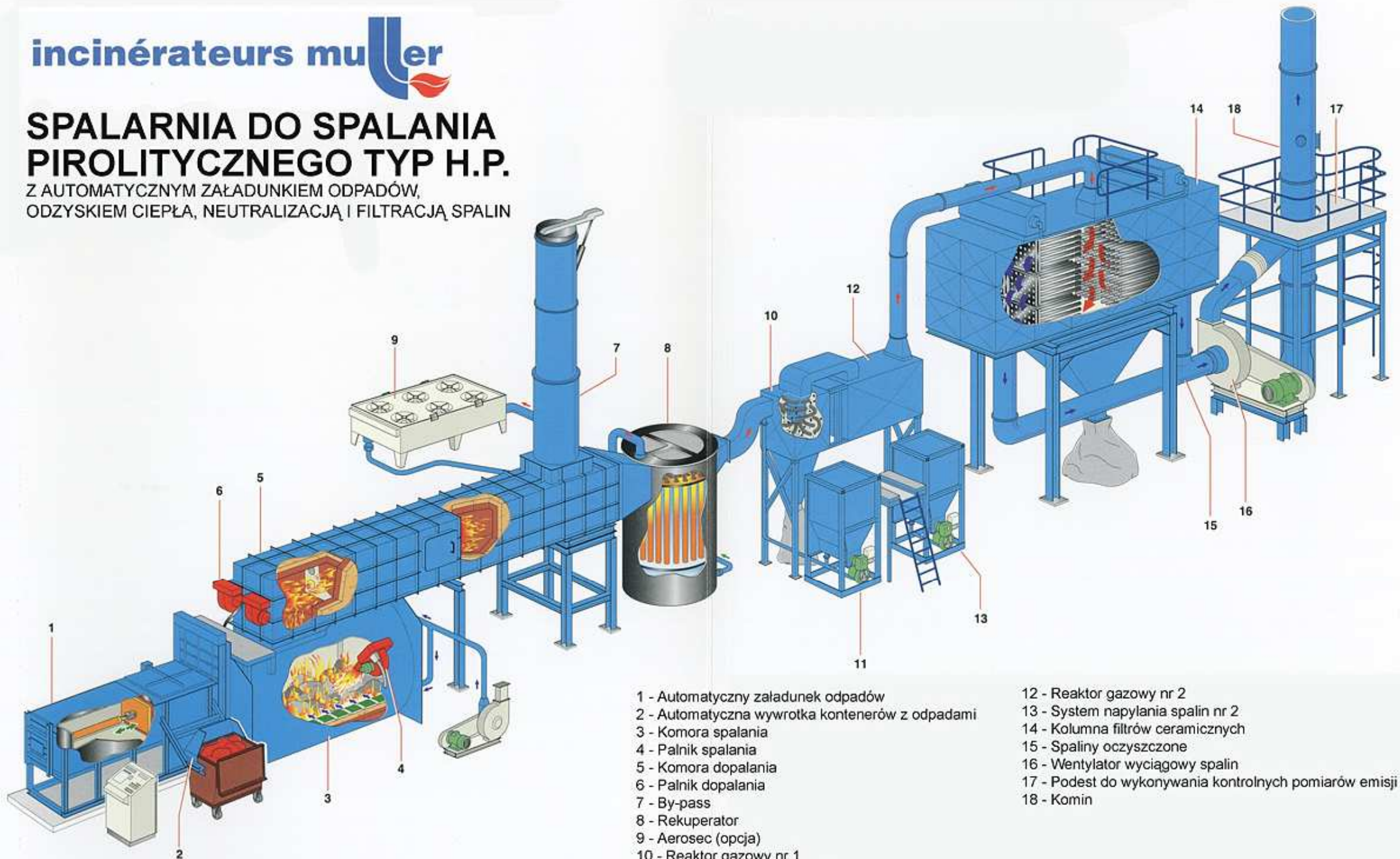


SPALARNIA DO SPALANIA PIROLITYCZNEGO TYP H.P.

Z AUTOMATYCZNYM ZAŁADUNKIEM ODPADÓW,
ODZYSKIEM CIEPŁA, NEUTRALIZACJĄ I FILTRACJĄ SPALIN



- 1 - Automatyczny załadunek odpadów
- 2 - Automatyczna wywrotka kontenerów z odpadami
- 3 - Komora spalania
- 4 - Palnik spalania
- 5 - Komora dopalania
- 6 - Palnik dopalania
- 7 - By-pass
- 8 - Rekuperator
- 9 - Aerosec (opcja)
- 10 - Reaktor gazowy nr 1
- 11 - System napyłania spalin nr 1

- 12 - Reaktor gazowy nr 2
- 13 - System napyłania spalin nr 2
- 14 - Kolumna filtrów ceramicznych
- 15 - Spaliny oczyszczone
- 16 - Wentylator wyciągowy spalin
- 17 - Podest do wykonywania kontrolnych pomiarów emisji
- 18 - Komin