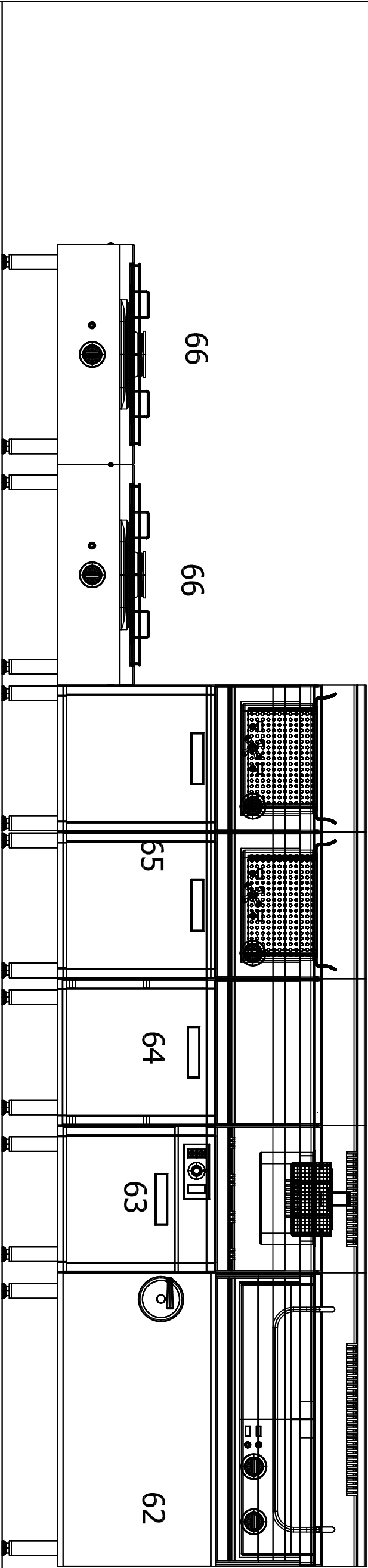


67



62 - Patelnia gazowa przechylna, nierdzewna wanna - dno ze specjalnego stopu stali o gr. 16 mm, idealne, równomierne rozprawdanie ciepła udoskonalony kształt leja - szybsze i wygodniejsze opróżnianie patelni, nierdzewna uchylna pokrywa, ręczne mechaniczne uchylanie, zawór do napuszczania wody, pojemność misy ok.50 litr, moc gazowa min 12 kW, nogi regulowane

63 - Frytownica elektryczna wyposażona w pokrywę wanny, zawór spustowy, pojemnik na fryturę z filtrem w podstawie, grzałkę obrotową, wykonana ze stali kwasoodpornej w gatunku (AISI 304, 1.4301), drzwi w standardzie, wydajność 10 kg/h, pojemność 13 litr, moc min. 9,75 kW, kosz o wymiarze: 210x300x120 mm, zasilanie 400 V

64 -Stanowisko neutralne wykonane ze stali kwasoodpornej w gatunku (AISI 304, 1.4301), szuflada na GN 1/1 głębokość 150 mm, nogi regulowane, tył blatu z kominkiem pozwalającym dopasować stanowisko do urządzenia grzewczego, podstawa szafkowa drzwi otwierane, nogi regulowane

65 - Warńik do warzyw i makaronu gazowy wykonany ze stali kwasoodpornej w gatunku (AISI 304, 1.4301), wyposażony w zawór do napuszczania wody, otwór przelewowy, zawór spustowy z rurką do podłączenia odpływu, na wyposażeniu 6 koszyków do gotowania o rozmiarze GN1/3, pojemność komór 2x25 litr, niezależne sterowanie komór, moc gazowa: 19 kW, zasilanie: 230 V

66 - Taboret gazowy 1 palnikowy, proste sterowanie, wykonany ze stali nierdzewnej (AISI 304, 1.4301), solidny żeliwny ruszt , duża powierzchnia robocza, średnica palnika: 18 cm, moc min. palnika: 13 kW

67 - Okap przyścienny kapturowy z filtrami i oświetleniem zabudowanyrn, wykonany ze stali kwasoodpornej w gatunku (AISI 304, 1.4301) wyposażony w "labiryntowe" filtry wychwytyjące pary i tłuszcze, oświetlenie zabudowane fluorescencyjne, króciec przyłączeniowy o średnicy min. 150 mm, zaopatrzony w zawór do usuwania nadmiaru kondensatu par i tłuszców.