

АВТОМАТИЗОВАНІ БЛОЧНІ ВОДОГРІЙНІ КОТЕЛЬНІ

Автоматизовані блочні водогрійні котельні типу БВК призначені для тепlopостачання та гарячого водopостачання виробничих і побутових будівель і споруд.

З метою скорочення до мінімуму обсягів робіт на монтажному майданчику котельні виготовляються з блоків повної заводської готовності. Блоки закриваються транспортними щитами та можуть транспортуватися залізничним і водним транспортом.

Котельні оснащені засобами контролю, управління та автоматизації в обсязі, достатньому для безаварійної експлуатації.

БВК-4 (3,46)	
Теплопродуктивність, МВт (Гкал/год)	4 (3,46)
Тип котла/котлів на котельню	КСВ-2 (ВК-21) / 2
Параметри теплоносія, °С	60-115
Вид палива	Природний газ, рідке паливо
Габаритні розміри, м, не більше	28,7 x 3,15 x 4

БВК-5,8 (5,0)	
Теплопродуктивність, МВт (Гкал/год)	5,8 (5,0)
Тип котла/котлів на котельню	КВ-Г-2,9-115СН «Дрозд» / 2
Параметри теплоносія, °С	70-115
Вид палива	Природний газ
Габаритні розміри, м, не більше	12,2 x 12,2 x 4,3

БВК-10,4 (9,0)	
Теплопродуктивність, МВт (Гкал/год)	10,4 (9,0)
Тип котла/котлів на котельню	КВ-Г-5,2-115СН «Грач» / 2
Параметри теплоносія, °С	70-115
Вид палива	Природний газ
Габаритні розміри, м, не більше	12,23 x 12,64 x 3,79

БВК-15,6 (13,5)	
Теплопродуктивність, МВт (Гкал/год)	15,6 (13,5)
Тип котла/котлів на котельню	КВ-Г-5,2-115СН «Грач» / 3
Параметри теплоносія, °С	70-115
Вид палива	Природний газ
Габаритні розміри, м, не більше	15,2 x 12,2 x 4,65

БВК-23,2 (20)	
Теплопродуктивність, МВт (Гкал/год)	23,2 (20)
Тип котла/котлів на котельню	КВ-ГМ-5,8-115СН «МВК-5» / 4
Параметри теплоносія, °С	70-115
Вид палива	Природний газ
Габаритні розміри, м, не більше	28,7 x 3,15 x 4