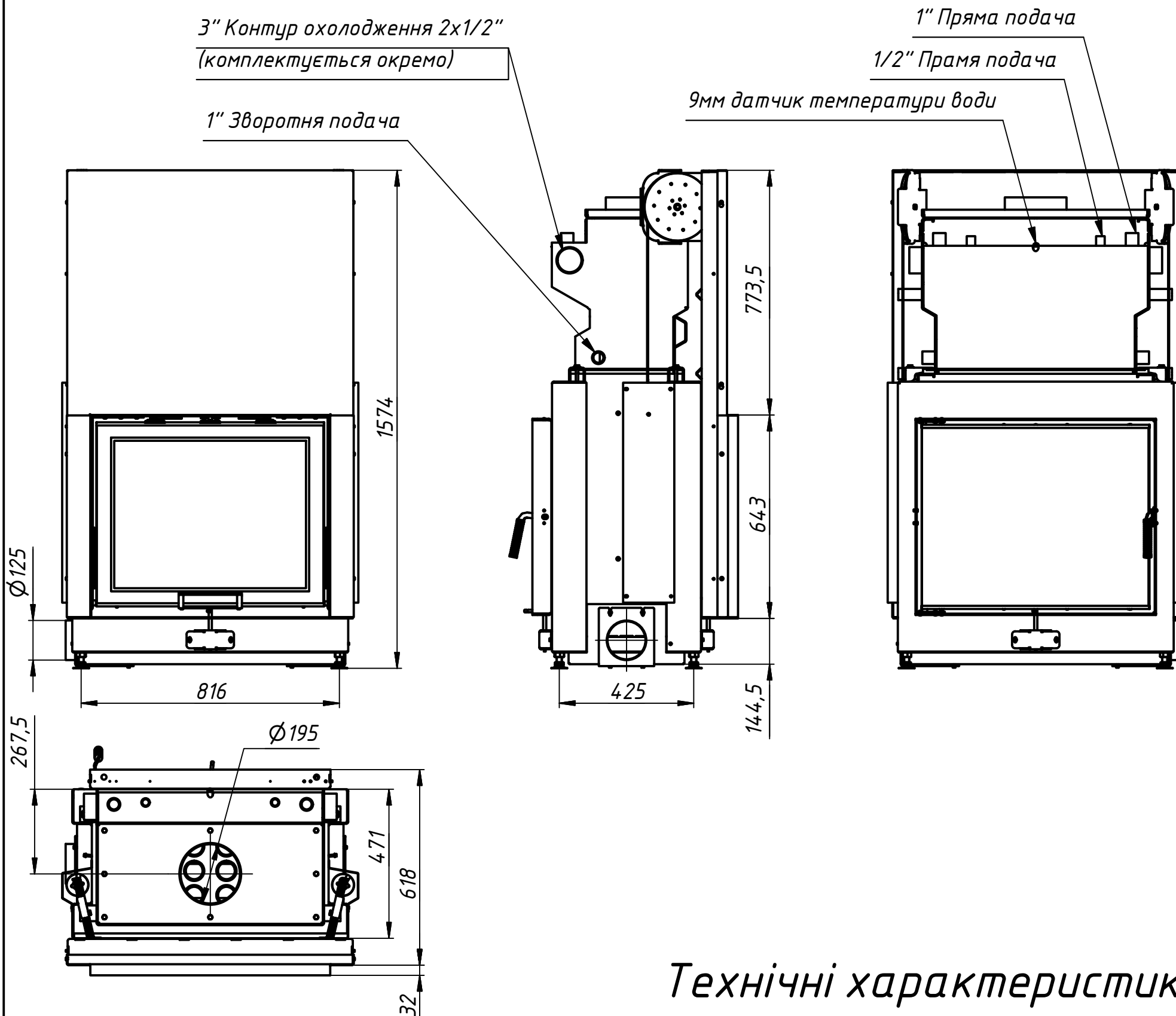


Спосіб використання		76x62WMOH
Номинальна потужність	кВт	26
Кількість тепла	кВт	-
Споживання дров	кг/год	8
Розмір першої закладки	кг	12
Розмір наступної закладки (>1год)	кг	8
Потік димових газів	г/с	24
Температура димових газів		
На виході з фланця	°C	-
На виході з колектора	°C	220
Теплові частки		
Скло одинарне/подвійне	%	35 / 25
Корпус	%	20 / 27
Водяний контур	%	45 / 48
Розмір вентиляційних отворів		
Вхідний	см.кв.	900
Вихідний	см.кв.	900
Мінімальна площа закритої камери		
		-
Розмір полін		
	см	33-50
ККД	%	>80
Діаметр підведення повітря	мм	125
Вага	кг	427,4



Технічні характеристики

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

Камінна топка 76x62WMOH

Лист