



MINIMAX ELEGANCE



MINIMAX ELEGANCE *turbo*

МОБІЛЬНИЙ ДОДАТОК COMFORT SYSTEM

- Економія енергії
- Комфорт
- Безпосереднє дистанційне керування системою
- Контроль параметрів з будь якої точки світу

SYSTEM
COMFORT



МОБІЛЬНИЙ ДОДАТОК SERVICE SYSTEM

- Дистанційний моніторинг параметрів котла
- Швидка зміна конфігурації пристрою через смартфон або планшет
- Повна діагностика пристрою

SERVICE
SYSTEM



MINIMAX ELEGANCE – вдосконалена конструкція, максимальний комфорт у використанні за мінімальних розмірів. Газові котли MINIMAX ELEGANCE та MINIMAX ELEGANCE TURBO – це двухконтурні котли, які пропонують надзвичайний комфорт під час використання як у системах автономного опалення, так і нагріву води до побутових потреб. Генератори тепла створені за сучасними технологіям з якісних вузлів і блоків, що гарантує довготривалу економічну та безаварійну роботу, а шляхетний дизайн виразно виділяє їх серед конкурентної продукції.

Вдосконалений контролер котла дозволяє адаптувати апарат до будь-якої системи опалення як у приватній/громадській будівлі, так і у окремі квартири.

Вбудована система комунікації LIN дозволяє підключити модуль Wi-Fi "COMFORT", що сприяє віддаленому керуванню і контролю за роботою генератора тепла, а модуль "SERWIS" спрощує діагностику котла SERBICY.

ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ

MINIMAX ELEGANCE GCO-DP-13-10

- відкрита камера згоряння
- потужність 7-24 кВт

MINIMAX ELEGANCE TURBO GCO-DP-21-03

- закрита камера згоряння
- потужність 7-24 кВт, 8-29 кВт
- інформативна панель керування з електронним дисплеєм, повною самодіагностикою і формуванням кодів помилок
- низький рівень акустичного шуму (< 57 дБ)
- насос контуру опалення з клапаном автоматичного видалення повітря
- головний мідний теплообмінник встановлений за допомогою вузлів швидкого з'єднання; вторинний швидкісний теплообмінник з нержавіючої сталі
- електронний розпал пальника з іонізаційним контролем полум'я
- гідравлічна група встановлена з використанням вузлів швидкого з'єднання
- «погодозалежний» режим роботи у разі активації датчика температури зовнішнього повітря
- повна система захисту
- система комунікації LIN с мобільним додатком для фахівців сервісної служби (Service Version) і для користувачів (Comfort Version)

ПАРАМЕТРИ	Одиниці виміру	MINIMAX ELEGANCE		MINIMAX ELEGANCE TURBO	
		GCO-DP-13-10		GCO-DP-21-03	
		24/24	24/24	29/29	
КОНТУР ОПАЛЕННЯ					
Потужність генерації тепла в режимі опалення	кВт	7 ÷ 24	7 ÷ 24	8 ÷ 29	
Теплова потужність пальника	кВт	7,6 ÷ 25,7	8,0 ÷ 25,7	9,2 ÷ 31,5	
Коефіцієнт корисної дії ККД	%	93,1	93,1	92,0	
Максимальний тиск теплоносія в контурі опалення	бар	3			
Максимальна температура теплоносія	°C	95			
Робочий діапазон температури теплоносія	°C	40 ÷ 85			
КОНТУР ГВП					
Теплова потужність контуру ГВП	кВт	7 ÷ 24	2,7 ÷ 24,0	8 ÷ 29	
Робочий тиск води	бар	0,1(0,1) ÷ 0,6(6,0)			
Робочий діапазон температури води	°C	30 ÷ 60			
Продуктивність по гарячій воді за Δt = 30 °C	л/хв	11,4	11,4	13,8	
МОНТАЖНІ РОЗМІРИ					
Діаметр каналів відводу продуктів згоряння : - коаксіальні - окремі	мм	Ø130	Ø60/ Ø100 або Ø80/Ø125 Ø60xØ60 або Ø80xØ80		
Діаметр приєднання газу і входу/виходу КО	дюйм	G ¾			
Діаметр приєднання входу/виходу ГВП	дюйм	G ½			
Габаритні розміри (висота/ширина/глибина)	мм	700x360x300			
Вага	кг	26	31		

