

ПРАВИЛНИЯТ ИНСТРУМЕНТ ЗА ТВОЕТО ПРИЛОЖЕНИЕ



GTC 600 C
Professional



GTC 400 C
Professional



GIS 1000 C
Professional

Описание	GTC 600 C Professional	GTC 400 C Professional	GIS 1000 C Professional
Температурно разпределение	+	+	
Висок коефициент на излъчване на повърхностна температура	+	+	+
Нисък коефициент на излъчване на повърхностна температура (напр. гол метал)			+
Повърхностна температура на течност	+	+	+
Температура на течност			+
Температура на газ (напр. въздушна струя)			+
Електрическа част			
Редовна инспекция и превантивна поддръжка (откриване и документиране на нередности)	++	+	
Откриване на неизправности и инспектиране на електрически компоненти (напр. кабелни свързвания, предпазители)	++	+	
Проверка на по-големи електрически компоненти (напр. мотори)	++	++	+
Санитарна, отоплителна и климатична техника			
Проверка на подовото отопление и хода на тръбите	+	+	
Локализация на нагревателни тръби и течове	+	+	
Проверка на радиатори	+	+	+
Контрол на климатици	+	+	+
Производство на прозорци			
Анализиране на термални мостове	+	+	++
Локализиране на течове и проверка на изолация	++	+	
Записване на сравнения преди и след за клиентите	++	++	+
Реновиране			
Предотвратяване на пробиване на тръби с гореща вода (напр. гипсокартонени конструкции)	+	+	
Локализиране на влажни зони по стените (напр. боядисване и мазилка)	+	+	+
Посочване на енергийните загуби и идентифициране на нуждата от изолация (напр. реновиране и поддръжка)	++	+	+
Създаване на лесна за разбиране документация (напр. пазар на недвижими имоти)	++	+	+
Автомобилна индустрия			
Проверка на комфортни отоплителни системи (напр. стъкла, огледала, седалки)	+	+	
Контрол на спирачни дискове			+
Проверка на климатици	+	+	+
Контрол на електрически компоненти	+	+	
Проверка на двигателния отсек	+	+	
Преглед на системата за отработени газове	+	+	
Проверка на цикъла на водата за охлаждане	+	+	
Селско стопанство			
Термални изображения върху животни (за ветеринарна употреба проверете специфичните за страната разпоредби)	+	+	
Проверка на машини (напр. предотвратяване на прегряване)	+	+	+
Пчеларство	+	+	
Проверка на температурата в силажа	+	+	

*с външна термодвойка (тип К)

+ инструментът е напълно подходящ

++ сравнен с подходящи продукти, допълнителни функции за още по-лесно приложение