

SOPIVA LAITE JOKAISEEN TEHTÄVÄÄN



GTC 600 C
Professional



GTC 400 C
Professional



GIS 1000 C
Professional

	GTC 600 C Professional	GTC 400 C Professional	GIS 1000 C Professional
Yleiset tiedot			
Lämmön jakautuminen	+	+	
Pinnan lämpötila, korkea emissiivisyys	+	+	+
Pinnan lämpötila, matala emissiivisyys (esim. paljas metalli)			+*
Nesteen pintalämpötila	+	+	+
Nesteen lämpötila			+*
Kaasun lämpötila (esim. ilmavirta)			+*
Sähköasennus			
Säännöllinen tarkastus ja ennaltaehkäisevä huolto (poikkeavuuksien löytäminen ja dokumentointi)	++	+	
Vikojen havaitseminen ja sähkökomponenttien tarkastus (esim. kaapeliliitännät ja sulakkeet)	++	+	
Suurten sähkökomponenttien (esim. moottorien) tarkastus	++	++	+
LVI-tekniikka			
Lattialämmityksen ja putkilinjojen tarkistaminen	+	+	
Lämmitysputkien ja vuotojen paikantaminen	+	+	
Lämpöpatterien tarkistaminen	+	+	+
Ilmastointilaitteiden tarkistaminen	+	+	+
Ikkunarakentaminen			
Kylmäsiltojen analysointi	+	+	++
Vuotokohtien paikantaminen ja eristyksen tarkistaminen	++	+	
Ennen ja jälkeen vertailujen dokumentointi asiakkaille	++	++	+
Remonttityöt			
Poraustöissä varottavien kuumavesiputkien paikantaminen (esim. väliseinärakenteissa)	+	+	
Seinien kosteiden alueiden paikantaminen (esim. maalaus- ja rappaustöissä)	+	+	+
Energiahäviöiden osoittaminen ja eristystarpeen tunnistaminen (esim. remontti- ja kunnossapitotöissä)	++	+	+
Helppotajuuden dokumentaation luominen (esim. kiinteistömarkkinoinnissa)	++	+	+
Autoalan tarkastustyöt			
Auton lämmitysjärjestelmien tarkastaminen (esim. tuulilaseissa, peileissä ja istuimissa)	+	+	
Jarrulevyjen tarkistaminen			+*
Ilmastointilaitteiden tarkistaminen	+	+	+
Sähkökomponenttien tarkistaminen	+	+	
Moottoritilan tarkastaminen	+	+	
Pakoputkiston tarkastaminen	+	+	
Jäähdytysveden kiertopiirin tarkastus	+	+	
Maatalous			
Eläinten lämpökuvaus (eläinlääketieteellisessä käytössä huomioi maakohtaiset määräykset)	+	+	
Koneiden tarkistaminen (esim. ylikuumentumisen estämiseksi)	+	+	+
Mehiläishoito	+	+	
Säilörehun lämpötilan tarkistaminen	+	+	

*ulkoisella termoelementillä (tyyppi K)

+ laite täysin soveltuva

++ soveltuviin tuotteisiin verrattuna
lisäominaisuudet mahdollistavat entistä
helppomman käytön