



ENERG Y IJA
 енергия · ενέργεια IE IA

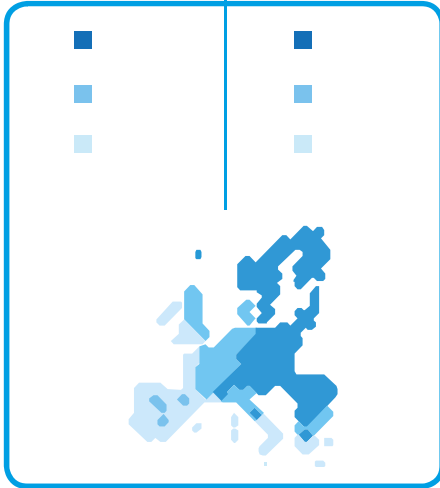
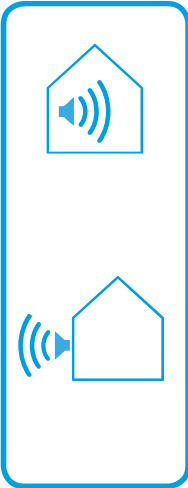
tecalor

TTL 5.6 ACS TSB/P eco Set



55 °C

35 °C



2019

811/2013

Produktdatenblatt: Raumheizgerät nach Verordnung (EU) Nr. 811/2013

TTL 5.6 ACS TSB/P eco Set

190796

Hersteller	tecalor
Energieeffizienzklasse Raumheizung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen jeweils für Mitteltemperaturanwendungen	A++
Energieeffizienzklasse Raumheizung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen jeweils für Niedertemperaturanwendungen	A+++



ENERG
енергия · ενέργεια



tecalor

TSB 300 WP eco



99,00 W

313 L

2017

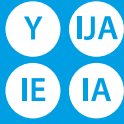
812/2013

Produktdatenblatt: Warmwasserspeicher nach Verordnung (EU) Nr. 812/2013

		TSB 300 WP eco
		190379
Hersteller		tecalor
Modellkennung des Lieferanten		TSB 300 WP eco
Energieeffizienzklasse		C
Warmhalteverluste	W	99,00
Speichervolumen	I	313



ENERG
енергия · ενέργεια



tecalor

TSP 100 eco



50 W

99 L

2017

812/2013

Produktdatenblatt: Warmwasserspeicher nach Verordnung (EU) Nr. 812/2013

			TSP 100 eco
			190535
Hersteller			tecalor
Modellkennung des Lieferanten			TSP 100 eco
Energieeffizienzklasse			C
Warmhalteverluste	W		50
Speichervolumen	I		99



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

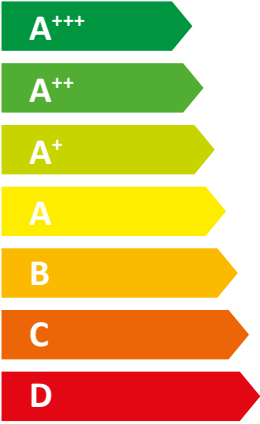
tecalor

TTL 5.6 ACS



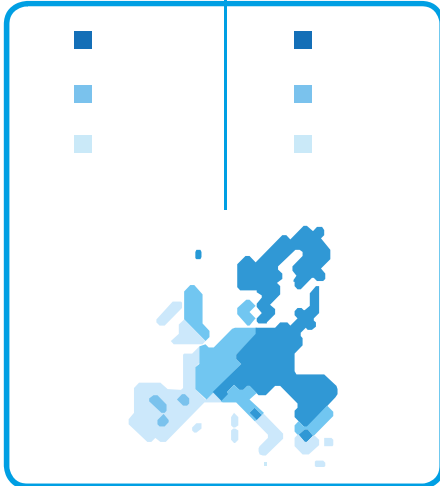
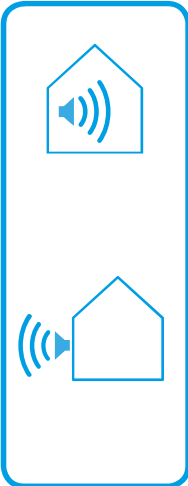
55 °C

35 °C



A++

A+++



2019

811/2013

Produktdatenblatt: Raumheizgerät nach Verordnung (EU) Nr. 811/2013

TTL 5.6 ACS	
	190739
Hersteller	tecalor
Energieeffizienzklasse Raumheizung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen jeweils für Mitteltemperaturanwendungen	A++
Energieeffizienzklasse Raumheizung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen jeweils für Niedertemperaturanwendungen	A+++