

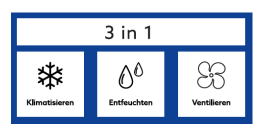




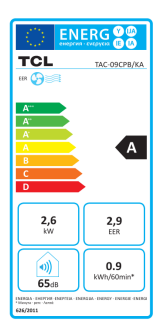
Ready for 2020

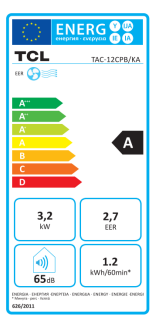
- √ 3 in 1 mobiles Klimagerät
- ✓ Kälteleistung 9.000 /11.000 Btu/h
- ✓ Geeignet für Räume bis ca.35 m²
- √ 3 Geschwindigkeiten
- √ Kühlen
- √ waschbarer Staubfilter
- ✓ Kein Wassertank
- ✓ System Selbstdiagnose
- √ Auto Restart
- ✓ Kältemittel R290
- √ Energieklasse A











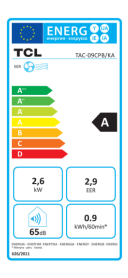


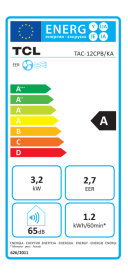
		TAC-09CPB/KA	TAC-12CPB/KA
Kühlleistung	Btu/h	9.000	11.000
Kühlleistung	Watt	2640	3200
Leistungsaufnahme	Watt	900	1.200
Spannung/Frequenz	V/Hz	220-240/50	220-240/50
Arbeitsbereich	°C	16-31	16-31
Luftumwälzung	m³/h	300	300
Kühlmittel		R290	R290
EER		2,90	2,70
GWP Kältemittel		3	3
Energieklasse		А	Α
Schalldruck	db(A)	51	52
Raumgröße	m²	26	35
Kabellänge	m	1,50	1,5
Länge Abluftschlauch	m	1,50	1,5
Durhcmesser Abluftschlauch	cm	15	15
Maße Produkt	HxBxT mm	715x445x370	715x445x370
Gewicht Produkt	kg	30	31
Bauhaus Artikelnummer		25866694	25883000

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Stand 01/2019

Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringem Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 3. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 3 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO², bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf Vornehmen oder das Gerät zerlegen-stets Fachpersonal hinzuziehen.





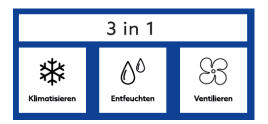




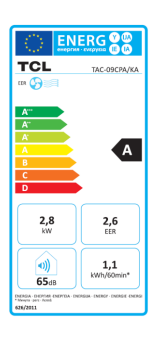


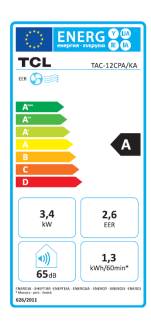
- √ 3 in 1 mobiles Klimagerät
- ✓ Kälteleistung 9.000 /12.000 Btu/h
- ✓ Geeignet für Räume bis ca.35 m²
- √ 3 Geschwindigkeiten
- √ Kühlen
- √ waschbarer Staubfilter
- ✓ Kein Wassertank
- ✓ System Selbstdiagnose
- ✓ Auto Restart
- √ Kältemittel R410A
- √ Energieklasse A













		TAC-09CPA/KA	TAC-12CPA/KA
Kühlleistung	Btu/h	9.000	11.000
Kühlleistung	Watt	2.800	3.350
Leistungsaufnahme	Watt	1.070	1.280
Spannung/Frequenz	V/Hz	220-240/50	220-240/50
Arbeitsbereich	°C	16-31	16-31
Luftumwälzung	m³/h	300	330
Kühlmittel		R410A	R410A
EER		2,62	2,62
GWP Kältemittel		2088	2088
Energieklasse		Α	А
Schalldruck	db(A)	51	52
Raumgröße	m²	28	35
Kabellänge	m	1,50	1,5
Länge Abluftschlauch	m	1,50	1,5
Durhcmesser Abluftschlauch	cm	15	15
Maße Produkt	HxBxT mm	720x445x375	720x445x375
Gewicht Produkt	kg	29	31
EAN		4260414713972	4260414713989



