



T-PROPE

SMART AIR, SOFT CARE
เย็นทันใจ ประหยัดไฟ นานาน



T-AI Energy Saving

ควบคุมการทำงานด้วย AI อัจฉริยะ ช่วยปรับอุณหภูมิให้เหมาะสมกับคุณอัตโนมัติ เพื่อการประหยัดไฟเพิ่มขึ้นถึง 37%



Gentle Breeze

บานสวิงรูปใบไม้ที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะของ TCL มีรูขนาดเล็กมากถึง 1,422 รู และช่วยกระจายลมให้ สบายเสมอ



WIFI Smart Control

เพลิดเพลินกับการควบคุมตลอด 24 ชั่วโมง ได้ทุกวัน ผ่าน TCL Home APP สั่งการจากที่ไหนเมื่อไหร่ก็ได้



60° STRONG COOLING



3 EASY DESIGN



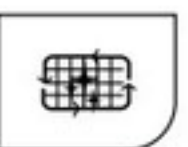
FAST COOLING



SMART 3D AIRFLOW



GENERATOR MODE
*สามารถใช้งานได้ต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง



INDOOR / OUTDOOR
SELF CLEANING



HEALTHY FILTER



AI INVERTER



สแกนเพื่อดูรายละเอียด



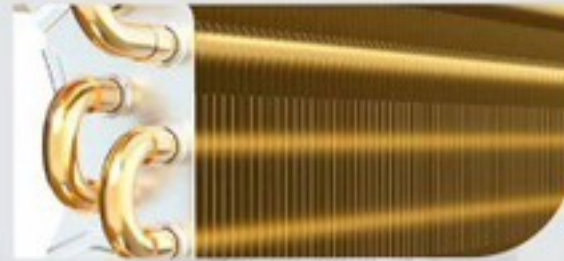
Electricity Consumption Monitoring

ตรวจสอบปริมาณการใช้ไฟ บนแอปฯ TCL Home ช่วยประหยัดพลังงานและค่าไฟได้มากขึ้น



Real Copper 100%

ท่อทองแดง 100% ทนต่อการกัดกร่อน เพิ่มประสิทธิภาพในการใช้งาน



Titan Gold Fin

สารที่ผสมเป็นเนื้อเดียวในแผงคอยล์เย็น ระบายน้ำบนแผงทำความเย็นแบบรวดเร็ว ทนทานต่อการกัดกร่อน



60°C Cooling

การรักษาความเย็นที่เสถียร แม้อุ่นฤดูร้อนภายนอกร้อนถึง 60°C



Remote Controller



Indoor Unit



Outdoor Unit

ท่อทองแดง 2 เส้น

สายไฟ 4.3 เมตร

ฟรี! อุปกรณ์ติดตั้ง ในกล่องคอยล์ร้อน

*ของสองชนิดนี้ในการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้อิงตารางให้ทราบล่วงหน้า หรือการผิดพลาดจากการพิมพ์

รายละเอียดสินค้า (Specification)

			TAC-PRO09PEC	TAC-PRO12PEC	TAC-PRO18PEC	TAC-PRO24PEG
เครื่องภายใน (Indoor Unit)			TAC-PRO09PEC	TAC-PRO12PEC	TAC-PRO18PEC	TAC-PRO24PEG
เครื่องภายนอก (Outdoor Unit)			TAC-PRO09PEH	TAC-PRO12PEH	TAC-PRO18PEH	TAC-PRO24PEH
ประสิทธิภาพทำความเย็น (Cooling Capacity)	Btu/h		9,895(2,730-10,240)	12,283(2,545-12,965)	18,425(5,285-19,790)	23,884(6,140-25,000)
กระแสไฟฟ้าสูงสุด (Max current)	A		3.8	7.1	9.3	11.8
ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน (Energy Grade)			5 ★★★★★	5 ★★★★★	5 ★★★★★	5 ★★★★★
ค่าประสิทธิภาพตามฤดูกาล (SEER)			23.95	23.37	23.13	22.49
ปริมาณสารทำความเย็น (Refrigerant type/Charge)	Gram		R32/470	R32/470	R32/780	R32/860
ระบบไฟฟ้า (Power Supply)			220-240V-/50Hz/1P	220-240V-/50Hz/1P	220-240V-/50Hz/1P	220-240V-/50Hz/1P
แรงดันไฟฟ้า (Voltage Range)	V		165-265	165-265	165-265	165-265
กระแสไฟฟ้าที่กำหนด (Rated current)	Cooling	A	2.9(1.1-3.8)	4.0(1.2-7.1)	6.3(1.8-9.3)	8.6(2.5-11.8)
กำลังไฟฟ้าเข้า (Rated input)	Cooling	W	630(230-820)	870(250-1,600)	1,355(390-2,100)	1,860(530-2,650)
กำลังไฟฟ้าเข้าสูงสุด (Max input)	W		820	1,600	2,100	2,650

ชุดภายใน (Indoor Unit)

			TAC-PRO09PEC	TAC-PRO12PEC	TAC-PRO18PEC	TAC-PRO24PEG
ระดับเสียง (Sound Pressure Level) (Turbo/High/Med/Low/Silent)	dB(A)		38/36/32/29/27	40/38/36/34/32	44/42/40/38/36	47/45/42/39/37
ขนาดของเครื่อง กว้าง x สูง x ลึก (Net dimensions) (WxHxD)	mm		920x195x306	920x195x306	1097x222x332	1097x222x332
ขนาดของเครื่องรวมกล่อง กว้าง x สูง x ลึก (Packing dimension) (WxHxD)	mm		990*265*380	990*265*380	1165*295*405	1165*295*405
น้ำหนักตัวเครื่อง (Net weight)	Kg		10	10	14	14
น้ำหนักตัวเครื่องรวมกล่อง (Gross weight)	Kg		12	12	17	17

ชุดภายนอก (Outdoor Unit)

			TAC-PRO09PEH	TAC-PRO12PEH	TAC-PRO18PEH	TAC-PRO24PEH
ระดับเสียง (Sound Pressure Level)	dB(A)		51	53	55	56
ขนาดของเครื่อง กว้าง x สูง x ลึก (Net dimensions) (WxHxD)	mm		810x549x305	810x549x305	863x602x349	927x699x380
ขนาดของเครื่องรวมกล่อง กว้าง x สูง x ลึก (Packing dimension) (WxHxD)	mm		843*600*350	843*600*350	890*628*385	966*750*428
น้ำหนักตัวเครื่อง (Net weight)	Kg		22.2	22.2	28.5	36
น้ำหนักตัวเครื่องรวมกล่อง (Gross weight)	Kg		25	25	30	39

การต่อท่อสารทำความเย็น (Piping connection)

			TAC-PRO09PEC	TAC-PRO12PEC	TAC-PRO18PEC	TAC-PRO24PEG
ขนาดท่อส่ง (Liquid size)	mm		6.35(1/4")	6.35(1/4")	6.35(1/4")	6.35(1/4")
ขนาดท่อดูด (Suction size)	mm		9.52(3/8")	9.52(3/8")	12.7(1/2")	12.7(1/2")
เชื่อมต่อสายไฟ (Connecting Wiring) (Size x Core Number)			1.0mm ² *4	1.0mm ² *4	1.5mm ² *4	0.75mm ² *4 (กระแสไฟฟ้าคอยล์ร้อน)



Service Call Center
วันจันทร์ - วันศุกร์ 9.00-18.00 น.

บริษัท ทีซีแอล อิเล็กทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด
เลขที่ 46/7 อาคารรุ่งโรจน์รศกฯ ชั้น 9 ถนนรัชดาภิเษก
แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310



service.thai@tcl.com



TCL Electronics (TH)



02-026-6286



@tclthailand



ดาวน์โหลดแอปฯ TCL HOME
สแกน QR Code นี้

*รายละเอียดสินค้าขึ้นอยู่กับพื้นที่ติดตั้งและรุ่นเครื่อง หรือขอรายละเอียดในการเปลี่ยนแปลงที่ใกล้จะจัดส่งให้ทราบล่วงหน้า
*นโยบายการรับประกันสินค้าและบริการ ขึ้นไปตามเงื่อนไขของบริษัทฯ