



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 42792-402/2134

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บอช โฮม คอมฟอร์ท (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105560213429

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 719 อาคารเคพีเอ็น ทาวเวอร์ ชั้นที่ 9

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน พระราม 9

ตำบล/แขวง บางกะปิ อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2134-2553 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ BOSCH HOME COMFORT MALAYSIA SDN. BHD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO. 10, JALAN KEMAJUAN, BANGI INDUSTRIAL ESTATE, 43650 BANDAR BARU BANGI,

SELANGOR DARUL EHSAN, MALAYSIA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 10 มีนาคม 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



83f0a7d1

(นายสุตตะนนท์ โสวณิช)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท บ็อบ โสม คอมฟอร์ท (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 42792-402/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีตความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 2,700 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.60 (1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RAC-PH10PCEST แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ RAK-PH10PCEST (2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RAC-QH10PCEST แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ RAK-QH10PCEST (3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RAC-QJ10PCEST แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ RAK-QJ10PCEST
2	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีตความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 3,500 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.30 (1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RAC-QH13PCEST แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ RAK-QH13PCEST (2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RAC-QJ13PCEST แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ RAK-QJ13PCEST
3	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีตความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 5,200 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.25 (1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RAC-QH18PCEST แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ RAK-QH18PCEST (2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RAC-QJ18PCEST แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ RAK-QJ18PCEST
4	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีตความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 6,200 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.35 (1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RAC-QH24PCEST แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ RAK-QH24PCEST (2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RAC-QJ24PCEST แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ RAK-QJ24PCEST


(นายปุมปวีร์ จงรัตนศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 10 มีนาคม 2569

บันทึกการเปลี่ยนแปลง
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท บ็อก โฮม คอมฟอร์ท (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 42792-402/2134

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">(นายสุดตะนันท์ โสวณิช)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 10 มีนาคม 2569</p>