



ใบอนุญาตที่ ท 9743-19/2134

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท พี.กริม แอร์คอนดิชันนิ่ง จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105553100215

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง ด้านประสิทธิภาพพลังงาน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2134-2565

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท พี.กริม แอร์คอนดิชันนิ่ง จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 58 หมู่ที่ 14 ต.รอก/ซอย -

ถนน สุวินทวงศ์ ตำบล/แขวง กระทุ่มราย อำเภอ/เขต หนองจอก

จังหวัด กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10101200225377

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 5 พฤษภาคม 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



d4b24c29

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พี.กริม แอร์คอนดิชันนิ่ง จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 9743-19/2134

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม |
|-----------|---|
| 1 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดแฟนคอยล์) ชนิดความสามารถทำความเย็นคงที่ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 3900 - 7100 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 3.88 - 4.29 |
| 2 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดแฟนคอยล์) ชนิดความสามารถทำความเย็นคงที่ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 8800 - 11800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 3.76 - 3.91 |
| 3 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดแฟนคอยล์) ชนิดความสามารถทำความเย็นคงที่ 3 เฟส ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 10600 - 11800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 3.88 |
| 4 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดแฟนคอยล์) ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 3900 - 7400 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 5.14 - 6.34 |
| 5 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดแฟนคอยล์) ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 8800 - 11800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 4.83 - 5.75 |
| 6 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดแฟนคอยล์) ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ 3 เฟส ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 10600 - 11800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 4.75 - 5.30 |



(นายปุมปวีร์ จงรัตนศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 5 พฤษภาคม 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พี.กริม แอร์คอนดิชันนิ่ง จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 9743-19/2134


| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม |
|-----------|---|
| 7 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดคอนเดนซิ่ง) ชนิดความสามารถทำความเย็นคงที่ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 3600 - 7600 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 3.30 - 3.90 |
| 8 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดคอนเดนซิ่ง) ชนิดความสามารถทำความเย็นคงที่ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 8800 - 11800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 3.30 - 3.74 |
| 9 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดคอนเดนซิ่ง) ชนิดความสามารถทำความเย็นคงที่ 3 เฟส ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 10600 - 11800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 3.30 - 3.74 |
| 10 | เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดคอนเดนซิ่ง) ชนิดความสามารถทำความเย็นคงที่ 3 เฟส ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 14100 - 17600 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 3.00 - 3.05 |


(นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 5 พฤษภาคม 2569

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พี.กริม แอร์คอนดิชั่นนิ่ง จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 9743-19/2134

| รายการที่ | สาระของการเปลี่ยนแปลง |
|-----------|---|
| 1 | ไม่มี  (นายสุตตะนนท์ โสวินิตย์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 5 พฤษภาคม 2569 |