



คำขอที่ ๗ 2134-1261
 รับเมื่อ 2 ก.พ. 59
 รายที่ 27
 รับไปเมื่อ 13 ก.ย. 2559

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่ ท 3832-1981/2134

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สยามโปรดักส์ แอร์คอนดิชั่น จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2134-2553

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท สยามโปรดักส์ แอร์คอนดิชั่น จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 40/9-11 ต.ตรอก/ซอย ร่มสามัคคี

ถนน สุขุมวิท 103 หมู่ที่ 12 ตำบล/แขวง ดอกไม้ อำเภอ/เขต ประเวศ

จังหวัด กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - 63 (5) - 1/45

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 13 ก.ย. 2559 พ.ศ.

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

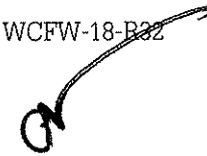
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105539030647

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

**รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 3832-1981/2134.....**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)																																		
1	<p>แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 5400 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.42</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง UNCW-18-R32</td> <td style="width: 50%;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ UNFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง ACCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ ACFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง BACW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ BAFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง COCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ COFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DPCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ DPFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง FUCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FUFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HACW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HAFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HICW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HIFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง KICW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KIFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DAICW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KINFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง MSCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ MSFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง NKCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ NKFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง PNCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ PNFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SVCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SVFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>15) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TICW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TIFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>16) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TYCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TYFW-18-R32</td> </tr> <tr> <td>17) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง WCCW-18-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ WCFW-18-R32</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ </p>	1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง UNCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ UNFW-18-R32	2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง ACCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ ACFW-18-R32	3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง BACW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ BAFW-18-R32	4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง COCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ COFW-18-R32	5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DPCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ DPFW-18-R32	6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง FUCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FUFW-18-R32	7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HACW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HAFW-18-R32	8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HICW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HIFW-18-R32	9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง KICW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KIFW-18-R32	10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DAICW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KINFW-18-R32	11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง MSCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ MSFW-18-R32	12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง NKCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ NKFW-18-R32	13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง PNCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ PNFW-18-R32	14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SVCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SVFW-18-R32	15) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TICW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TIFW-18-R32	16) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TYCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TYFW-18-R32	17) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง WCCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ WCFW-18-R32
1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง UNCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ UNFW-18-R32																																		
2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง ACCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ ACFW-18-R32																																		
3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง BACW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ BAFW-18-R32																																		
4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง COCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ COFW-18-R32																																		
5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DPCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ DPFW-18-R32																																		
6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง FUCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FUFW-18-R32																																		
7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HACW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HAFW-18-R32																																		
8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HICW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HIFW-18-R32																																		
9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง KICW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KIFW-18-R32																																		
10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DAICW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KINFW-18-R32																																		
11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง MSCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ MSFW-18-R32																																		
12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง NKCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ NKFW-18-R32																																		
13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง PNCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ PNFW-18-R32																																		
14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SVCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SVFW-18-R32																																		
15) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TICW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TIFW-18-R32																																		
16) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TYCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TYFW-18-R32																																		
17) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง WCCW-18-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ WCFW-18-R32																																		