



คำขอที่..... ๓๒๑๓๔-๑๒๖๑  
 รับเมื่อ..... ๒ ก.ย. ๕๙  
 รายที่..... ๒๗  
 รับไปเมื่อ..... ๑๓ ก.ย. ๒๕๕๙

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... ท 3828-1977/2134

## 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 ..... ตรอก/ซอย ..... ร่วมสามัคคี

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

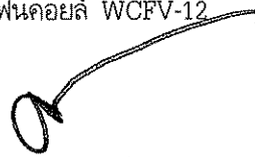
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105539030647

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 3828-1977/2134.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)																																		
1	<p>แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดีความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 3600 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.44</p> <table border="0"> <tr> <td>1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง UNCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ UNFV-12</td> </tr> <tr> <td>2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง ACCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ ACFV-12</td> </tr> <tr> <td>3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง BACW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ BAFV-12</td> </tr> <tr> <td>4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง COCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ COFV-12</td> </tr> <tr> <td>5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DPCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ DPFV-12</td> </tr> <tr> <td>6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง FUCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FUFV-12</td> </tr> <tr> <td>7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HACW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HAFV-12</td> </tr> <tr> <td>8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HICW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HIFV-12</td> </tr> <tr> <td>9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง KICW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KIFV-12</td> </tr> <tr> <td>10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DAICW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KINFV-12</td> </tr> <tr> <td>11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง MSCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ MSFV-12</td> </tr> <tr> <td>12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง NKCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ NKFV-12</td> </tr> <tr> <td>13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง PNCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ PNFV-12</td> </tr> <tr> <td>14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SVCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SVFV-12</td> </tr> <tr> <td>15) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TICW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TIFV-12</td> </tr> <tr> <td>16) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TYCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TYFV-12</td> </tr> <tr> <td>17) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง WCCW-12-R32</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ WCFV-12</td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">               (นายวันชัย พนมชัย)              ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน              พนักงานเจ้าหน้าที่         </p>	1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง UNCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ UNFV-12	2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง ACCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ ACFV-12	3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง BACW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ BAFV-12	4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง COCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ COFV-12	5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DPCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ DPFV-12	6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง FUCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FUFV-12	7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HACW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HAFV-12	8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HICW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HIFV-12	9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง KICW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KIFV-12	10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DAICW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KINFV-12	11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง MSCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ MSFV-12	12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง NKCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ NKFV-12	13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง PNCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ PNFV-12	14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SVCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SVFV-12	15) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TICW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TIFV-12	16) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TYCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TYFV-12	17) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง WCCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ WCFV-12
1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง UNCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ UNFV-12																																		
2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง ACCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ ACFV-12																																		
3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง BACW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ BAFV-12																																		
4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง COCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ COFV-12																																		
5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DPCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ DPFV-12																																		
6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง FUCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FUFV-12																																		
7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HACW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HAFV-12																																		
8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HICW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HIFV-12																																		
9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง KICW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KIFV-12																																		
10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DAICW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KINFV-12																																		
11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง MSCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ MSFV-12																																		
12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง NKCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ NKFV-12																																		
13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง PNCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ PNFV-12																																		
14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SVCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SVFV-12																																		
15) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TICW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TIFV-12																																		
16) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TYCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TYFV-12																																		
17) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง WCCW-12-R32	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ WCFV-12																																		