



ใบอนุญาตที่ ท 9661-5/2461

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ศิริธนา เครื่องเย็บ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105538118419

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโภคและตู้เย็นบริโภค

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโภคและตู้เย็นบริโภค เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2461-2565

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ศิริธนาเครื่องเย็บ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 141 หมู่ที่ 2 ตรอก/ซอย -

ถนน ถนนเทพารักษ์ ตำบล/แขวง บางเสาธง อำเภอ/เขต บางเสาธง

จังหวัด สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



eaa1476

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ศิริธนา เครื่องเย็น จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 9661-5/2461

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ตู้น้ำเย็นบริโกลค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 72 W แบบรุ่น VT-1301
2	ตู้น้ำเย็นบริโกลค แบบต่อตรงจากแหล่งจ่ายน้ำ ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 204 W แบบรุ่น VT-1280
3	ตู้น้ำเย็นบริโกลค แบบต่อตรงจากแหล่งจ่ายน้ำ ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 204 W แบบรุ่น VT-1411
4	ตู้น้ำเย็นบริโกลค แบบต่อตรงจากแหล่งจ่ายน้ำ ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 154 W แบบรุ่น VT-1230
5	ตู้น้ำเย็นบริโกลค แบบต่อตรงจากแหล่งจ่ายน้ำ ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 154 W แบบรุ่น VT-1211
6	ตู้น้ำเย็นบริโกลค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 65.2 W แบบรุ่น VT-1203
7	ตู้น้ำเย็นบริโกลค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 65.2 W แบบรุ่น VT-1202
8	ตู้น้ำเย็นบริโกลค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 65.2 W แบบรุ่น VT-1201



(นายบุญปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 4 มีนาคม 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ศิริธนา เครื่องเย็น จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 9661-5/2461

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	ตู้น้ำเย็นบริโกลด์ แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 65.2 W แบบรุ่น VT-18A-ST
10	ตู้น้ำเย็นบริโกลด์ แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 72 W แบบรุ่น VT-1303
11	ตู้น้ำเย็นบริโกลด์ แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 72 W แบบรุ่น VT-1302
12	ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโกลด์ แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 572 W แบบรุ่น VT-237-GR
13	ตู้น้ำเย็นบริโกลด์ แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 72 W แบบรุ่น VT-137-GY
14	ตู้น้ำเย็นบริโกลด์ แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 72 W แบบรุ่น VT-137-GR
15	ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโกลด์ แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 572 W แบบรุ่น VT-2203
16	ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโกลด์ แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 572 W แบบรุ่น VT-2202



(นายบุญปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 4 มีนาคม 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ศิริธนา เครื่องเย็น จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 9661-5/2461


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
17	ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโศค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 572 W แบบรุ่น VT-2201
18	ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโศค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 572 W แบบรุ่น VT-222N/S2-ST
19	ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโศค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 572 W แบบรุ่น VT-2303
20	ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโศค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 572 W แบบรุ่น VT-2302
21	ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโศค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 572 W แบบรุ่น VT-2301
22	ตู้น้ำร้อนน้ำเย็นบริโศค แบบเติมน้ำเอง ใช้ภายในอาคาร ประเภท I ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 572 W แบบรุ่น VT-237-GY


(นายปุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 4 มีนาคม 2569

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ศิริธนา เครื่องเย็น จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 9661-5/2461

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นายสุตตะนนท์ โสวินิตย์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 4 มีนาคม 2569