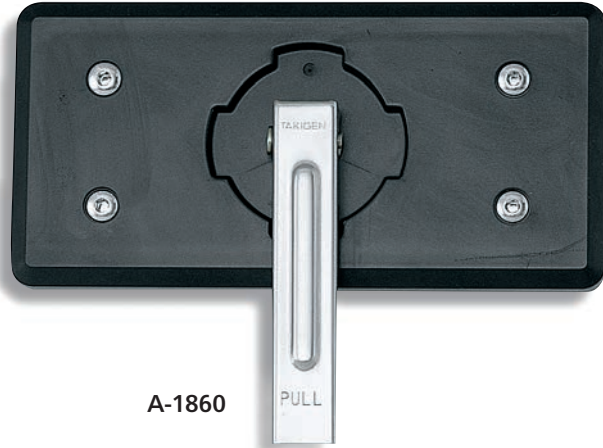




A-1860
ทำจากสแตนเลส

มือจับแบบผึง (ที่ล็อคประตู) DRAWER HANDLES

PAT.PEND.



A-1860

ลักษณะเด่น Feature

- เนื่องจากราวจะถูกฝังอยู่ภายในของประตู ทำให้ไม่ทำลายสภาพภายนอกของประตู
- มือจับทำจากสแตนเลสจึงมีความทนต่อความกัดกร่อนสูง
- The pipe is embedded inside the door so that the exterior of the door will not be affected.
- Superior corrosion-resistant stainless handle.

ข้อมูล

จำเพาะ

- วัสดุ: มือจับ: สแตนเลส (SUS304) ที่ปิด: พลาสติก AES (ดำ)
- การจัดการผิวหน้า: มือจับ: ชัดเงา
- อุปกรณ์ที่แนบมา: สกรู M6/น็อตตัวเมียพร้อมแหวนเหลี่ยม
- เมื่อยกมือจับขึ้นประมาณ 40mm แล้วหมุน 90° จะทำให้ราวทั้งซ้ายและขวาถูกดึงเข้าด้านใน 35mm
- การใช้งาน: รัดจัตทำพิเศษ/เครื่องสั้น/ตัวยกฝาประตูหลัง
- หมายเหตุ: มือจับและราวไม่ได้ประกอบเป็นชิ้นเดียวกัน
- ราวมีจำหน่ายแยก (φ16)

Specifications

- Material: Handle: Stainless steel(SUS304) Cover: AES resin (Black)
- Finish: Handle: Buffing
- Accessories: Square neck M6 bolts, Hexagon socket nuts

Operation

- Lift up the handle about 40mm, and turn 90° so that the pipe on either side will draw back 35mm toward the inside.

Specific use

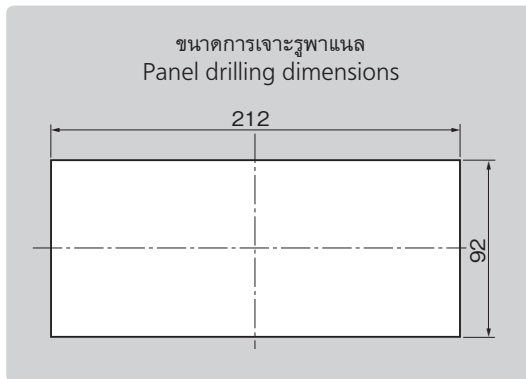
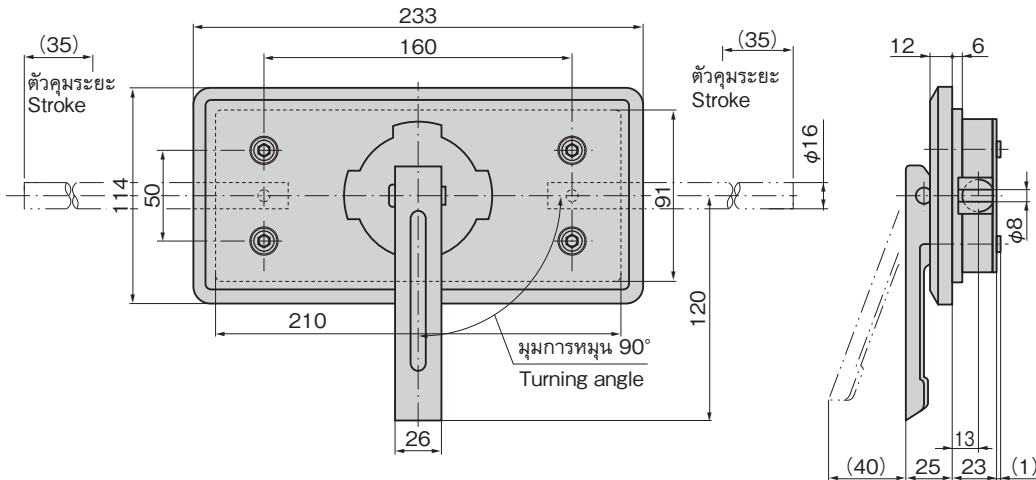
- Specially equipped vehicles, oscillation devices.

Remarks

- The handle and the pipe are not assembled.
- The pipe is optional. (φ16)

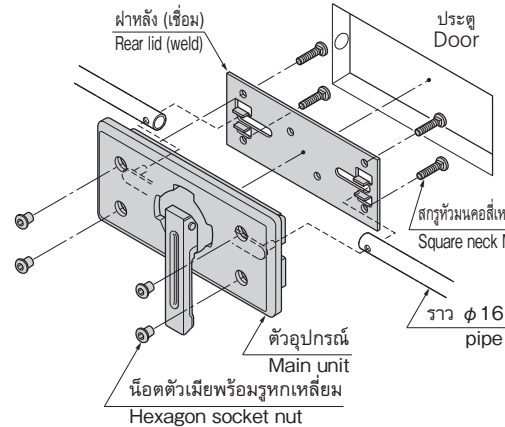
เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10+	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-1860	2D		1,080	01249

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10



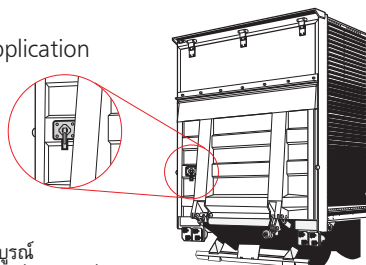
ขนาดการเจาะรูพาดแนล
Panel drilling dimensions

วิธีการติดตั้ง Installation method



1. Pass the square neck bolt through the rear lid.
2. Weld the rear lid to the door.
3. Insert the φ 16 pipe into the door, and weld the main unit to the pipe.
4. Fix with the hexagon socket nut.

ตัวอย่างการใช้ Example of application



ประตูล็อคอย่างสมบูรณ์
The gate is locked securely.

มือจับ
ลูกบิด/อุปกรณ์เสริม



A

แครมออน

ตัวยึด
โรลเลอร์

มือจับปิดฝัก
แม่แบบพิเศษ

ตู้แช่แข็ง
ปิดสนิท

แบบหมุน
ผิวเรียบ

แบบเกียร์

มือจับ
แบบเรียบ

มือจับ
ป๊อป

มือจับ
ยก

มือจับสำหรับ
การปรับระดับ

ระบบ
สลัก

ระบบ
เชียว

LINK HANDLES

เชื่อมต่อ

แบบ
ตะขอ

มือจับ
แบบล็อกได้

มือจับ
แบบ L

มือจับ
แบบ T

แบบกลม
ขนาดเล็ก

ปุ่มกด

มือจับ

ลูกบิด

ชิ้นส่วนที่เกี่ยวกับ
เก้าอี้

ข้อต่อ
เชื่อมต่อ

ลวด