

สเปคสินค้าเบื้องต้น

แบบ		แบบมาตรฐาน				
ซีรีส์		นาโกมิ 和				
หมายเลขรุ่น		NFRW-ic-24	NFRW-ic-28	NFRW-ic-32	NFRW-ic-36	
ตัวรถเข็น	สัดส่วนภายนอก	ความกว้าง (มม.)	1,260	1,260	1,260	1,260
	ความลึก (มม.)	760	760	760	760	
	ความสูง (มม.)	1,403	1,533	1,663	1,793	
	น้ำหนัก (กก.)	ประมาณ 230	ประมาณ 244	ประมาณ 265	ประมาณ 280	
	แบบ	4 แถว				
	รูปลักษณะภายนอก	ชั้นรูปด้วยแม่พิมพ์เรซิน				
	รูปลักษณะภายใน	อะลูมิเนียมและสเตนเลส				
	ระยะห่างระหว่างชั้น (มม.)	130				
	ล้อเลื่อน	ลูกกลิ้งขนาด: เส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. x2 ล้อ ลูกกลิ้งขนาด: เส้นผ่าศูนย์กลาง 150 มม. x4 ล้อ				
	เบรก	ที่ห้ามล้อ				
	กันชน	ผลิตภัณฑ์ขึ้นรูปจากพีวีซี ผลิตภัณฑ์ทำจากยาง				
ภาชนะ	จำนวนชุด	24 ชุด	28 ชุด	32 ชุด	36 ชุด	
	รูปแบบ	แบบสอดเข้า				
	ขนาดสำหรับใช้งาน	กว้าง400 x ลึก 325 (มม.)	△	△	△	△
		กว้าง450 x ลึก 325 (มม.)	●	●	●	●
		กว้าง480 x ลึก 325 (มม.)	●	●	●	●
		ตู้อุ่นร้อน-แช่เย็น	ขนาดกว้าง 400	-		
		ขนาดกว้าง 450	ห้องอุ่นร้อน : 205 - 265 ห้องแช่เย็น : 205 - 145			
		ขนาดกว้าง 480	ห้องอุ่นร้อน : 235 - 265 ห้องแช่เย็น : 205 - 175			
ประตู	กรอบหน้าค้ำ	อะลูมิเนียมเคลือบสี				
	มุมเปิด	โพลีคาร์บอเนตแบบบุกลูกฟูก				
ไฟฟ้า	อุปกรณ์จ่ายไฟ	อุ่นร้อน : 270° แช่เย็น : 180°				
	การต่อสายไฟฟ้า	ปลั๊กแม่เหล็ก				
ห้องเก็บความร้อน	อัตราการกินไฟอ้างอิง	2010w	2060w	2160w	2560w	
	อุณหภูมิภายในรถเข็น	65 °C - 75 °C				
ห้องเก็บความเย็น	วิธีทำความเย็น	แผงฮีตเตอร์อินฟราเรด				
	ความจุฮีตเตอร์	830Wx2	1,030Wx2	1,080Wx2	1,280Wx2	
	อุณหภูมิภายในรถเข็น	5 °C - 10 °C				
	วิธีเก็บรักษาความเย็น	ระบบไหลเวียนลมเย็น				
	กำลังการอัดไอสารทำความเย็น	400w		600w		
เคลือบที่/ควบคุมการหยุด	-					
อุปกรณ์ความปลอดภัย	1 เฟส 220 V เบรกเกอร์กันไฟรั่ว / อุปกรณ์ป้องกันภาวะร้อนจัด					
ออฟชั่นเสริม	เทอร์โมแคปเตอร์แบบติดตั้ง / สเปนเซอร์ 400 มม. / เบรกมือ / มอเตอร์ไฟฟ้า					

สำหรับการใช้งาน

- ใ้รับประกันแนบอยู่กับคู่มือการใช้งานสินค้า
- ร้านจำหน่ายจะจัดเตรียมเอกสารและกรอกข้อมูลรายละเอียด กรุณายืนยันข้อมูลและเก็บรักษาเอกสารไว้
- แนะนำให้ทำสัญญาซ่อมบำรุง
- อุณหภูมิในห้องที่เก็บรถเข็นไม่ควรเกิน 30°C เพื่อควบคุมของรถเข็นอาหาร

⚠️ ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย

- กรุณาอ่าน "คู่มือการใช้งาน" ก่อนใช้งานอย่างถูกต้องและปลอดภัย
 - เพื่อการใช้งานที่ปลอดภัยระยะยาว จำเป็นต้องตรวจสอบความปลอดภัยเป็นประจำปละครั้ง
- สเปคสินค้าบางรายการอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า สีของผลิตภัณฑ์อาจต่างจากของจริงขึ้นอยู่กับพิกพิมพ์

Fujitaka Thailand

บริษัท ฟุจิตากะ (ไทยแลนด์) จำกัด

159/16 อาคารเสริมมิตรทาวเวอร์ ชั้น 10 ห้องเลขที่ 1023 ถนนสุขุมวิท21 (อโศก) แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

โทร : 02-661-7603

อีเมล : fujitaka-thailand@fujitaka.com

วันทำการ : จันทร์ - ศุกร์ เวลา 08:30 - 17:30 น.

ผู้แทนจำหน่าย



ปลอดภัยและวางใจได้ทั้งผู้ทานและผู้ส่งมอบ

รถเข็นถาดอาหารควบคุมอุณหภูมิกับดีไซน์ทันสมัยสไตล์ญี่ปุ่นที่ปรับใช้กับสถานที่ได้ง่าย

รถเข็นถาดอาหารควบคุมอุณหภูมิ
Hot & Cold Food Trolley

รถเข็นควบคุมอุณหภูมิ



รุ่นมาตรฐาน

ซีรี่ย์ นาโกมิ

รถเข็นถาดอาหารควบคุมอุณหภูมิร้อน/เย็น มีดีไซน์ทันสมัยได้แก่ตู้ปั่น สามารถปรับใช้กับสถานที่ได้ง่าย



ลายไม้

ผลิตภัณฑ์ของเรา มีหลากหลายขนาดให้ท่านเลือก ตามด้านล่างนี้

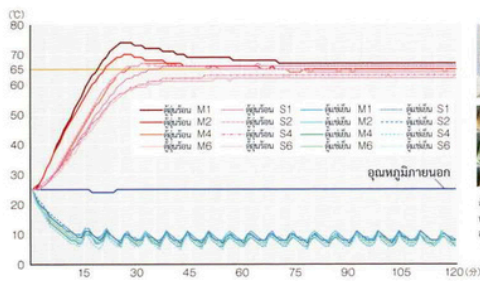
ขนาดมาตรฐาน

- NFRW-ic-24
- NFRW-ic-32
- NFRW-ic-28
- NFRW-ic-36

ประสิทธิภาพการควบคุมอุณหภูมิที่แน่นอน ช่วยยับยั้งการเติบโตของแบคทีเรีย สามารถส่งมอบอาหารได้อย่างถูกสุขลักษณะอนามัย

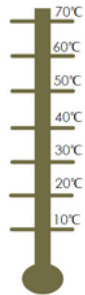
เรามุ่งเน้นการพัฒนาการควบคุมอุณหภูมิในรถเข็นถาดอาหารให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถวางใจได้ในเรื่องสุขอนามัย จากเดิมที่ความต่างอุณหภูมิภายในระหว่างถาดบนสุดและล่างสุดจะต่างกันมาก ทางเราได้ปรับปรุงจนสามารถควบคุมอุณหภูมิให้ต่างจากที่ตั้งไว้ไม่เกิน 5 องศา ซึ่งผ่านเกณฑ์ที่เข้มงวดที่สุดในมาตรฐานอุตสาหกรรม

*รถที่ส่งตรงจากโรงงาน จะต้องผ่านการตรวจสอบแล้วว่าสามารถควบคุมอุณหภูมิไม่ให้ต่ำกว่า 65 องศาเซลเซียส ซึ่งเป็นอุณหภูมิที่แบคทีเรียส่วนใหญ่ไม่สามารถอยู่รอดได้



จัดตั้งจากโรงงานส่งมอบประสิทธิภาพการควบคุมอุณหภูมิที่แม่นยำ

ช่วงอุณหภูมิการเจริญเติบโตของแบคทีเรียแต่ละชนิด



ภายในช่วงอุณหภูมิ 10 ถึง 55°C สภาวะจะเอื้ออำนวย ส่งเสริมโอกาสการเติบโตของแบคทีเรีย ดังนั้นการรักษาอุณหภูมิไม่ต่ำกว่า 65°C จะช่วยป้องกันการเจริญเติบโตของแบคทีเรีย

พื้นที่เอนกประสงค์สำหรับวางของ

เราสร้างพื้นที่เอนกประสงค์ที่ใช้วางของกระจก กระฉัก เช่น ป้ายกำกับอาหารที่ต้องเวลาเสิร์ฟ เพิ่มความสะดวกสบาย



Circuit breaker

ประตูสามารถพับแนบกับรถได้ ไม่เกะกะระหว่างเสิร์ฟ

ประตูบานนอกสามารถเปิดโดยให้พับแนบไปกับด้านข้างตัวรถได้สนิททำให้ไม่ขวางทางระหว่างเสิร์ฟอาหาร



ฟิลเตอร์ถอดได้

ล้างทำความสะอาดง่าย

ฟิลเตอร์ตู้แช่เย็นถอดง่ายเพียงดึงขึ้นก็สามารถทำความสะอาดได้



แผงควบคุมกำหนดอุณหภูมิในแต่ละตู้

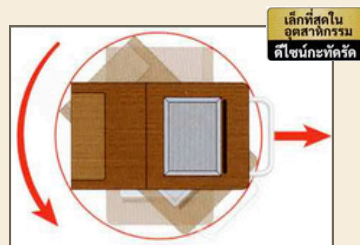
แสดงทั้งระดับอุณหภูมิที่กำหนดและอุณหภูมิปัจจุบันในแต่ละตู้ โดยผู้ใช้งานสามารถกำหนดและปรับอุณหภูมิภายในแต่ละตู้ร้อน/แช่เย็นได้ อีกทั้งหน้าจอก็จะแสดงรหัสข้อผิดพลาดในกรณีที่เครื่องมีปัญหา



"เพิลิดเพิลินอาหาร เสริมสร้างรอยยิ้ม"

ขนาดภายในรถเข็นเท่าเดิม ผ่านประตูกว้าง 800 มม. ได้สบาย

ขนาดตัวรถเข็นเล็กลงจากรุ่นเดิม 40 มม. แต่พื้นที่ภายในยังคงเท่าเดิม ทำให้ใช้งานในพื้นที่แคบได้ดียิ่งขึ้น ทั้งการหมุนทำวงเลี้ยวและการขึ้นลงลิฟต์ นอกจากนี้ยังเป็นรถเข็นถาดอาหารที่เล็กที่สุดในอุตสาหกรรมที่สามารถลำเลียงถาดอาหารแบนขนาดกว้าง 480 มม. ได้



ออฟชั่นเสริม

มอเตอร์ไฟฟ้า

มอเตอร์ไฟฟ้า คือ ออฟชั่นเสริมของรถเข็น ซีรี่ส์นาโกมิ มอเตอร์จะช่วยหนุนแรงในขณะที่ยกของขึ้น ช่วยลดภาระของผู้ใช้งาน

เมื่อรถเข็นเริ่มเคลื่อนตัวไหลลื่นเป็นปกติแล้ว มอเตอร์จะหยุดทำงานโดยอัตโนมัติ ช่วยประหยัดพลังงานและค่าใช้จ่าย



รุ่นขับเคลื่อนอัตโนมัติ

ปฏิรูปการทำงานของพนักงานให้สะดวกสบายมากขึ้น พร้อมทั้งยกระดับบริการสำหรับผู้ป่วย

รถเข็นถาดอาหารควบคุมอุณหภูมิ นาโกมิ รุ่นขับเคลื่อนอัตโนมัติ รองรับการใช้งานหลายรูปแบบ อาทิเช่น ขับเคลื่อนตามเส้นทางที่ไว้ ระบบสั่งการด้วยเสียง ฯลฯ

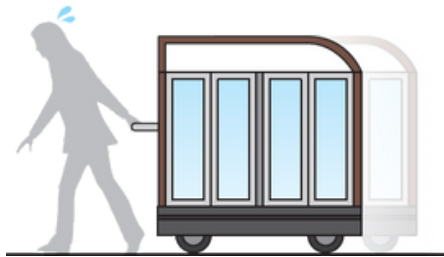
อยู่ระหว่างการพัฒนา



กล่องจัดการเคลื่อนไหว

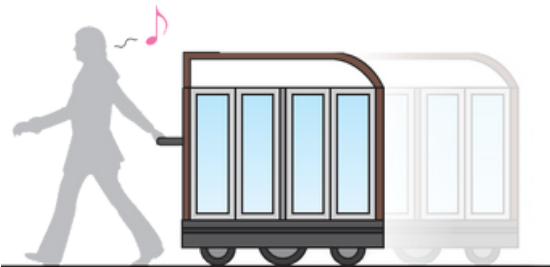
กรณีไม่ได้ติดตั้งมอเตอร์ไฟฟ้า

ใช้แรงเวลาออกตัวรถเข็น หลังเคลื่อนที่ไประยะหนึ่ง แรงเข็นจะคงที่ทำให้สามารถเข็นได้ง่าย

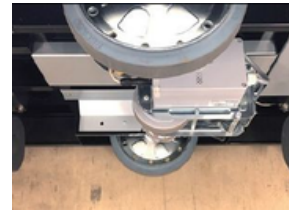


กรณีติดตั้งมอเตอร์ไฟฟ้า

ตัวมอเตอร์จะช่วยเหลือในการออกแรงเข็น ทำให้สามารถเข็นรถได้สะดวกสบายมากยิ่งขึ้น



การทำงานของมอเตอร์



ระหว่างตัวมอเตอร์ปิดใช้งาน



ระหว่างตัวมอเตอร์เปิดใช้งาน

เบรกมือ



ทางเรามีเบรกมือ ที่สามารถช่วยหยุดรถเข็นได้

ระบบการทำงานของ รุ่นขับเคลื่อนอัตโนมัติ

ฟอลโลว์มี + ขับเคลื่อนเป็นแถว

ที่ฐานรถเข็นมีกล่องจับความเคลื่อนไหวของเสื้อผ้าผู้ควบคุม ทำให้รถเข็นเคลื่อนที่ตามได้ ช่วยลดภาระในการนำเสิร์ฟอาหาร

จากการตรวจจับเป้าหมายที่อยู่ด้านหลังของรถเข็นอาหาร ทำให้สามารถเคลื่อนที่รถเข็นอาหารเป็นแถวได้หลายคัน โดยเพียงคนเดียวก็สามารถทำได้ ซึ่งช่วยลดเวลาที่ใช้ในการเสิร์ฟอาหารได้เป็นอย่างมาก



ไลน์ เทรชซิ่ง

กล่องของรถเข็นถาดอาหารตรวจจับเส้นเดินรถที่ติดตั้งบนพื้นและเคลื่อนที่ตามเส้นทาง ในกรณีที่ต้องการให้การเคลื่อนที่อย่างระมัดระวัง เช่น ทางลิฟท์ หัวมุม ซึ่งสามารถป้องกันได้โดยการใช้ระบบฟอลโลว์มีและระบบไลน์เทรชซิ่งร่วมด้วยกัน

จุดหยุดรถเข็น

โดยการติดตั้ง QR Code ที่จุดหยุดรถเข็น สามารถทำให้ “นาโกมิ” หยุดโดยอัตโนมัติตอนที่รถเข็นเคลื่อนที่มาตามเส้นทาง

ระบบนี้ตระหนักถึงการขนส่งแบบไร้คนควบคุมระหว่างผู้ป่วยและห้องในโรงพยาบาล ช่วยลดการติดต่อบริการระหว่างอาหารและผู้ให้บริการ ซึ่งมีประสิทธิภาพในการป้องกันการติดเชื้ออีกด้วย



ถาดอาหารแบน

ถาดอาหารแบนช่วยเสริมการตกแต่งสำหรับ
มื้ออาหารในโอกาสพิเศษและงานต่างๆ
ของการเสิร์ฟอาหารในแต่ละวัน

มื้ออาหารที่นำเสิร์ฟโดยรถเข็นถาดอาหารควบคุม
อุณหภูมิร้อนเย็น จะแยกเป็นอาหารที่ต้องเก็บอุ่นกับเก็บเย็น
ผู้สูงอายุส่วนใหญ่จะพบเจอประสบการณ์ที่ยากเย็น จาก
การที่ถาดรองรับอาหารมีผิวลื่นและจานอาหารเคลื่อนที่ เป็น
เหตุผลส่วนหนึ่งที่ทำให้ผู้สูงอายุไม่ได้เพลิดเพลินกับอาหาร
อย่างเต็มที่

แต่ด้วยถาดอาหารแบนของฟูจิตากะ จะทำให้มองเห็น
ปัญหาเหล่านั้นและสามารถเพลิดเพลินกับมื้ออาหารได้อย่าง
เต็มที่



การเปรียบเทียบการจัดวางอาหารหลังการเสิร์ฟ

อุปกรณ์บนโต๊ะอาหารสำหรับอาหารร้อนและเย็นสามารถจัดเรียงและตกแต่งได้อิสระ ช่วยให้ผู้คนเพลิดเพลินกับการรับประทานอาหารในตำแหน่งที่สะดวกสบายที่สุด



ถาดอาหารแบนแบบเก่า (แบ่งเป็นสองฝั่ง)



ถาดอาหารแบน (ถาดสี่)



ถาดอาหารแบน (เคลือบแลคเกอร์)



ถาดอาหารแบน (แบบกันลื่น)

ประเภทถาดอาหารแบน

- ถาดอาหารแบนเคลือบแลคเกอร์พร้อมลวดลาย (รวมทั้งแบบกันลื่น) ○400x325 ○450x325 ○480x325 (มม.)



ลายพุดญี่ปุ่น



ลายวาระเบะ (เด็ก)



เทมาจิ (ลูกบอลร้อยด้าย)



ฮานาระ (มงกุฎดอกไม้)



สีดำ

- ถาดลายไม้ (สีดำ) ○400x325 ○450x325 ○480x325 (มม.)



ตารางเปรียบเทียบขนาดของถาดอาหาร

325	325	325
400	450	480



สีเขียวอ่อน



สีชมพู

- ถาดสี่ ○400x325 ○450x325 ○480x325 (มม.)

ข้อเสนออื่นจากเรา



FUJITAKA GATE SYSTEM

พร้อมโมเดลหลากหลายรุ่นให้พิจารณา

เสริมสร้างความปลอดภัยของตัวอาคาร เช็คนิวส์เข้าออกง่ายยิ่งขึ้นด้วยระบบประตูกันทางเดินของเรา สามารถจัดการควบคุม บริการจัดการจำนวนคนเข้าออกและประหยัดแรงงานพนักงานได้มากขึ้นสำหรับหลายๆที่



เครื่องซักผ้าหยอดเหรียญ

โดย ฟูจิตากะ

บริการซักผ้าหยอดเหรียญฟูจิตากะ นำเสนอโดยผู้ให้บริการชาวญี่ปุ่นมากประสบการณ์ที่มุ่งมั่นในการส่งเสริมประสบการณ์การซักผ้าที่สะดวกสบาย รวมถึงการสร้างพื้นที่พักผ่อนเพื่อผ่อนคลายร่างกายและความเครียดของลูกค้าอีกเช่นกัน



PURE SNOW MACHINE

เครื่องผลิตน้ำแข็งไส

ขอแนะนำนวัตกรรมเครื่องผลิตน้ำแข็งไสของเรา ที่นำเข้ามาจากประเทศไต้หวัน โดยตัวเครื่องสามารถแปลงของเหลวให้กลายเป็นน้ำแข็งไสได้อย่างง่ายดาย ลดกระบวนการแช่แข็งที่ใช้เวลานานไปได้แน่นอน



FUJITAKA TICKET VENDING MACHINE

ปรับเปลี่ยนการทำงานของท่านให้ประหยัดแรงงานและเวลามากขึ้น ด้วยนวัตกรรมเครื่องจำหน่ายตั๋วของเรา ถูกออกแบบมาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานและยกระดับประสบการณ์ให้กับพนักงานและลูกค้า

ช่องทางติดตาม

Facebook



Line Official



Youtube



Website



ติดต่อเรา :

(+66)2-661-7603

fujitaka-thailand@fujitaka.com