

# HIP Delivery Robot



## SPR-07

หุ่นยนต์เสิร์ฟอาหารอัจฉริยะปฏิบัติงานด้วยระบบนำทางเดินทางเสิร์ฟอาหารได้หลายโต๊ะในคำสั่งเดียวพร้อมระบบนำทางอัตโนมัติไปยังจุดชาร์จไฟเมื่อระดับพลังงานต่ำใช้งานได้อย่างยาวนาน 10 ชั่วโมงต่อการชาร์จไฟหนึ่งครั้งและส่งอาหารได้น้ำหนักสูงสุดถึง 30 กิโลกรัม เหมาะกับร้านค้า โรงงานอุตสาหกรรม ร้านอาหาร โรงแรม คาเฟ่ โรงพยาบาล ที่มีข้อจำกัดด้านพนักงานเสิร์ฟ ประหยัดกว่าแรงงานมนุษย์เป็นการลงทุนที่คุ้มค่า

### Autonomous Navigation

หุ่นยนต์เสิร์ฟอาหารอัจฉริยะสามารถสแกนพื้นที่ร้านค้า ร้านอาหาร และกำหนดจุดอุปกรณ์ต่างๆ ด้วยตัวเองเพื่อให้เดินทางไปยังจุดเป้าหมายได้เร็วที่สุด

### Autonomous Recharge

หุ่นยนต์เสิร์ฟอาหารอัจฉริยะใช้งานได้อย่างยาวนาน 10 ชั่วโมงต่อการชาร์จไฟหนึ่งครั้งและสามารถกลับไปยังจุดชาร์จไฟได้อัตโนมัติเมื่อระดับพลังงานต่ำ

### ส่งอาหารได้หลากหลายรูปแบบ

หุ่นยนต์เสิร์ฟอาหารอัจฉริยะมีภาชนะเสิร์ฟอาหาร 3 ชั้นพร้อมแผ่นยางกันลื่น สามารถแยกชนิดอาหารได้สะดวกแก่การรับอาหาร พร้อมรองรับน้ำหนักอาหารสูงสุดถึง 30 กิโลกรัม

### รายละเอียดหุ่นยนต์ SPR-07

ขนาดตัวเครื่อง	ยาว 505 x กว้าง 547 x สูง 1120 มม.
น้ำหนัก	58 กิโลกรัม
จำนวนพาเลท	3 พาเลท
ความสามารถในการบรรทุก	10 กก./ พาเลท
ชั่วโมงการทำงาน	10 ชั่วโมง
ความเร็ว	สูงถึง 0.8 เมตร/วินาที (ปรับความเร็วได้)



# HIP

