

# เกี่ยวกับเรา

- ▶ พันธกิจของเราคือการส่งมอบการตัดแต่งที่มีคุณภาพสูงสุดในลักษณะที่คุ้มค่าที่สุด.
- ▶ **GREENZILLA TECH** นำเสนอเทคโนโลยีระดับสูงจากอุตสาหกรรมเซมิคอนดักเตอร์และการบินและอวกาศเพื่อปรับปรุงการทำงาน.
- ▶ ผู้ปลูกร่วมกับวิศวกรในการออกแบบและพัฒนาอุปกรณ์เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ปลูก.



เทคโนโลยี  
ขั้นสูง



ง่ายต่อ  
การใช้



เชื่อถือได้



ห้องปฏิบัติการที่เชื่อถือได้...การติดตามตรวจสอบควบคุมคุณภาพ

# ผลิตภัณฑ์ คุณภาพสูงสุด

เราออกแบบพัฒนาและผลิตอุปกรณ์ที่ดีที่สุด.

# ความน่าเชื่อถือ

ส่วนประกอบสำคัญทุกชิ้นได้รับการพิสูจน์ผ่านการทดสอบตลอดอายุการใช้งาน.



HUMBOLDT COUNTY

HC

GA

GROWERS ALLIANCE

# ติดต่อเรา

CustomerService@GreenZilla.Tech

**GREENZILLA.TECH**

# GREENZILLA

## THE WORKHORSE OF TRIMMERS



# TRIMZILLA™ TRIMMER COMPLETE WITH KIEF SAVER™

เพิ่มประสิทธิภาพการแยกส่วนและรวบรวม kief มากกว่า **90%** ด้วยเทคโนโลยี **Radial cyclone** โดยผ่านใบพัดเข้าไปในถังสแตนเลสเกรดใช้สำหรับโรงงานอุตสาหกรรมอาหาร.

ให้การตัดแต่งที่เหมาะสมที่สุดสำหรับทั้งแบบเปียกและแบบแห้ง.

- ✓ Tumbler การควบคุมความเร็วของแบบแปรผัน
- ✓ หน้าจอในอุดมคติสำหรับดอกตูมของคุณ
- ✓ แฉีกไฟฟ้าลาดเอียง

การตัดแต่งผลผลิต:

**เปียก ดอกตูม** สูงสุด **45** ปอนด์/ชั่วโมง

**แห้ง ดอกตูม** สูงสุด **25** ปอนด์/ชั่วโมง



## คุณสมบัติ

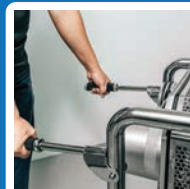
### ▶ เป็นมิตรกับผู้ใช้



ติดตั้งง่าย  
และรวดเร็ว



พร้อมใช้งาน  
ทันที



จัดการง่าย

### ▶ ความปลอดภัย



ฝาครอบนิรภัย  
พร้อมเซนเซอร์



ฝาครอบนิรภัยแบบ  
แม่เหล็กสายพาน



ฝาครอบนิรภัย  
สำหรับ Tumbler  
ล้อขับเคลื่อน

### ▶ บำรุงรักษาง่าย



ถอดและ  
ใส่ได้ง่าย



ง่ายสำหรับการ  
ทำความสะอาดใบมีด



ถอดเปลี่ยนง่าย

### ▶ Kief Saver



เข้ากันได้กับ  
ทริมเมอร์



สแตนเลส



ใบ, ดอกตูมขนาดเล็ก  
& kief  
แยกจากกัน

## ประโยชน์

- ✓ ความเร็วของ Tumbler ช่วยให้ดอกตูมสวยงาม
- ✓ เวลาหยุดทำงานน้อยลง
- ✓ ประหยัดเวลาในการทำความสะอาด
- ✓ ง่ายต่อการประกอบและถอดแยกชิ้นส่วน
- ✓ คุ่มค่า
- ✓ เกรดอาหาร, วัสดุที่ทนต่อการกัดกร่อน
- ✓ การออกแบบความปลอดภัยแบบบูรณาการ
- ✓ ง่ายต่อการเคลื่อนย้าย

## ทำไมต้องเรา

**เทคโนโลยี** – การออกแบบเปลี่ยนแปลงพัฒนาตะแกรง, ใบมีดใหม่และชิ้นส่วนสิ้นเปลือง

**ความน่าเชื่อถือ** – มอเตอร์ / ชิ้นส่วนมาตรฐานที่ผ่านการรับรองเกรดอุตสาหกรรมอาหารและทนทานต่อการกัดกร่อน

**ความสามารถในการให้บริการ** – ความสามารถในการเปลี่ยน ประกอบ และถอดประกอบอย่างรวดเร็วด้วยเครื่องมือ 2 ประเภทเท่านั้น

**ต้นทุนต่ำที่สุดตลอดอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์**

- ▶ เทคโนโลยีที่ช่วยให้สามารถปรับแต่ง / ปรับแต่งได้ช่วยลดต้นทุนแรงงาน
- ▶ ความน่าเชื่อถือที่แข็งแกร่งช่วยเพิ่มเวลาทำงาน
- ▶ ความสะดวกในการให้บริการ