



3



CD30

การผลิตซังข้าวโพดแห้ง ด้วยวิธีที่สะอาดและมีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันความเสียหายจากความชื้น

MECMAR CD30 เป็นเครื่องเป่าลมร้อนแบบคงที่ ออกแบบมาเพื่ออบแห้งผลผลิตภายในฟาร์ม และซังข้าวโพดที่ยังไม่ได้แปรรูปอย่างปลอดภัยและสะอาด มีความจุ 28 m3 ช่วยให้เกษตรกรรายย่อยสามารถลดความชื้นของผลิตภัณฑ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เก็บรักษาอย่างปลอดภัยและยังช่วยลดปัญหาหลังการเก็บเกี่ยว (เช่น ลดปัญหาจากเชื้อรา อะฟลาทอกซิน) ที่อาจสร้างความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ: CD30 ถูกออกแบบมาด้วยความทนทานและการดูแลผลิตภัณฑ์ที่ดีที่สุด แผ่นเหล็กสำหรับงานหนักทำให้มีความแข็งแรงและอายุการใช้งานยาวนาน ในขณะที่รูปทรงและการออกแบบช่วยให้เป่าแห้งได้อย่างนุ่มนวล สะอาด และมีประสิทธิภาพ ในรุ่น CD30 เครื่องกำเนิดความร้อนแบบบังคับอากาศจะติดตั้งเครื่องแลกเปลี่ยนความร้อนแบบอากาศสู่อากาศ ความเหมาะสมทางวิศวกรรมนี้ช่วยให้แน่ใจว่าผลพลอยได้ทั้งหมดของการเผาไหม้น้ำมันเบาหรือก๊าซถูกขับออกสู่บรรยากาศ จึงไม่จำเป็นต้องผลิตก๊าซที่ทำให้แห้ง

เรานึกย้อนกลับไปถึงประเพณีของเราและเดินทางกลับ ไปสู่ประสบการณ์ครั้งแรกของเครื่องจักรของเราเมื่อเราออกแบบ CD30: เราวมการประกอบที่ง่ายและความคล่องตัวสูงเข้ากับความสะดวกในการใช้งานและการบำรุงรักษาต่ำ หน่วยเครื่องเป่าแบ่งออกเป็นสองส่วน ทำให้การก่อสร้างทำได้ง่ายและรวดเร็ว ในขณะที่จุดเกี่ยวและล้อขนาดเล็กทำให้เครื่องจักรเคลื่อนที่ได้สูงและง่ายตายภายในฟาร์ม

มากกว่า

ส่งเสริมเกษตรกร
การพัฒนาชนบท
โภชนาการอาหาร

น้อยกว่า

ความเสี่ยงทางการเงินสำหรับเกษตรกร
การสูญเสียความชื้น
เสียงฝน





กระบวนการทำให้แห้งเกี่ยวข้องกับการนำความร้อนจากเครื่องกำเนิดความร้อนไปยังเตียงที่มีรูพรุนขึ้น กลไกนี้ให้พลังงาน ความร้อน และแรงดันที่จำเป็นในการดึงความชื้นออกจากซัง

สามารถโหลดเครื่องเป่าด้วยมือผ่าน payloader หรือสายพานลำเลียงแบบเคลื่อนย้ายได้ (อุปกรณ์เสริม) ที่มีชั้นของ cobs สม่ำเสมอสำหรับคลุมเตียงที่มีรูพรุน สามารถเพิ่มหลังคากระโจม PVC แบบยึดหดได้เพื่อให้อาคารอบแห้งมีประสิทธิภาพในช่วงวันที่ฝนตก

ขึ้นอยู่กับชนิดของซัง ระดับความชื้นและระบบทำความร้อน รอบการอบแห้งทั้งหมดสามารถคงอยู่ได้ตั้งแต่สองสามชั่วโมงจนถึงสองสามวัน เมื่อแห้งแล้ว ชาวโพดจะถูกถ่ายเพื่อจัดเก็บ

รุ่น [unit]	CD30
ความจุ [m3]	28
ประเภทเชื้อเพลิง [-]	ดีเซล - แก๊ส
พลังงานความร้อนที่กำหนด [kCal/h]	200.000
เครื่องแลกเปลี่ยนความร้อน [-]	Included
ความต้องการพลังงานไฟฟ้า [kW]	8,50
ความยาว (โดยรวม) [m]	10,10
ความยาว (เฉพาะคอนเทนเนอร์) [m]	8,50
ความกว้าง (เฉพาะคอนเทนเนอร์) [m]	2,15
ความสูง (เฉพาะคอนเทนเนอร์) [m]	2,10
หลังคาพีวีซีพับเก็บได้ [-]	Upon request
สายพานโหลดมือถือ [-]	Upon request

โปรดอย่าลืมนัดช่างติดตั้งที่ใกล้ที่สุด
ตัวแทนจำหน่าย MECMAR สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ภายใต้นโยบายการปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง
เราขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อกำหนดที่ให้อำนาจในโบรชัวร์นี้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

เครื่องมีเทอร์โมสแตทและหัววัดอุณหภูมิล้ำสมัยที่จะสั่งปิดอัตโนมัติเมื่อใดก็ตามที่อุณหภูมิเกินเกณฑ์การเตือน

ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญพิเศษด้านเทคโนโลยีการเกษตรกว่าสี่สิบปี
ตลอดจนการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์และตัวแทนจำหน่ายของเราในกว่า 50 ประเทศ
กล่าวถึงความสามารถของเราในการผสมรวมเครื่องจักรเหล่านี้ในบริบทที่หลากหลายและปรับการใช้งานให้ตรงตามความต้องการของเกษตรกร บริษัทของเราได้รับการรับรอง ISO 9001: คุณภาพคือคำขวัญของเรา และเรามุ่งมั่นที่จะรวมไว้ในทุกขั้นตอนของกระบวนการก่อสร้างของเราตั้งแต่การออกแบบไปจนถึงการช่วยเหลือ

กรุณาเยี่ยมชมเว็บไซต์ของเรา www.mecmargroup.com เพื่อค้นหาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ของเราและเพื่อค้นหาผู้ติดต่อของตัวแทนจำหน่าย MECMAR ใกล้บ้านคุณ