

Built In Safety Features

مزايا السلامة مدمجة

Readily Transportable

يمكن نقلها أو تحريكها بسهولة

Economical Operation

تشغيل اقتصادي

Clean Burning

احتراق نظيف



20204-110 Avenue NW
Edmonton, Alberta Canada T5S 1X8
Phone: 1-855-447-5050
Fax: (780) 447-4912
info@ketek.ca

Capacity القدرة

- 1.4 m³, 75 kg per hour
- 1,4 م³، 75 كلغ في الساعة
- Type 1, 2, & 3 waste.
- أنواع النفايات 1 ، 2 و 3

Power Requirements متطلبات الطاقة

- 115 volts 60 Hz single phase.
- تيار 150 فولت 60 هيرتز أحادي الطور

Stack المدخنة

- Stainless Steel - 14 gauge
- فولاذ مقاوم للصدأ - 14 مقاس
- 38 cm diameter
- القطر 38 سم
- 3 m high
- الارتفاع 3 م
- c/w stainless steel spark arrester
- كاملة مع مانع شرر من فولاذ مقاوم للصدأ
- Hinged base plate for moving.
- لوح قاعدة مركب على مفصلة للنقل

Casing الغطاء

- 12 gauge steel.
- صلب مقاس 12
- Lining: high heat duty castable refractory over high temperature insulation.
- البطانة : مفاعل حراري للأداء الحراري الثقيل على عزل حراري عالي

Hearth الموقد

- Refractory hearth over 6.35 mm steel base.
- مفاعل حراري للأداء الحراري العالي فوق قاعدة من الصلب 6,35 ملم

Doors الأبواب

- 6.35-mm steel plate c/w heavy-duty blade latch.
- لوح من الصلب 6,35 ملم كامل مع مزلاج شفرة أداء ثقيل
- Charging Door:
- باب الشحن
- 62 cm x 71 cm clear opening
- فتحة صافية 62 سم × 71 سم
- Refractory lined over steel plate
- المفاعل مبطن فوق لوح من الصلب
- Ash Door:
- باب الرماد
- 62 cm x 40 cm clear opening
- فتحة صافية 62 سم × 40 سم
- Refractory lined over steel plate
- المفاعل مبطن فوق لوح من الصلب

Air Supply إمدادات الهواء

- Forced air fan c/w duct to secondary over-fire air jets.
- مروحة الهواء المطرود كاملة مع فتحة فوق نفاثات هواء الحريق

Timers أجهزة التوقيت

- 1hr & 2hr Cycle timer interconnected to air supply fan and gun type burner enclosed in burner housing.
- موقت دورة 1 ساعة و 2 ساعة متصل بمروحة إمداد الهواء وشعلة نوع مسدس موضوعة داخل الموقد

Burners الشعلات

- 700,000 BTU gun type burner. Gun burner enclosed in protective plate steel housing.
- شعلة نوع مسدس 700,000 وحدة حرارية بريطانية، موضوعة داخل غطاء لوح واقي من الصلب
- 280,000 BTU in secondary chamber.
- 280,000 وحدة حرارية بريطانية في الغرفة الثانوية

Fuel Supply إمدادات الوقود

- Natural gas "N".
- غاز طبيعي
- LPG "LPG".
- غاز البترول المسال
- Diesel "D" – 1350 liter fuel storage tank c/w filter and flexible hose type connection.
- ديزل – خزان وقود سعة 1350 لتر كامل مع الفلتر وتوصيلة خرطوم مرن

Transporter الناقل

- Incinerator and fuel storage mounted on skid-type frame 460 cm long x 183 cm wide.
- المحرقة وخزان الوقود مرفوعة على إطار منزل بطول 460 سم وعرض 183 سم
- Constructed of W150 I-Beam c/w bumper posts.
- مبنية على عارضة 150 كاملة مع أعمدة المصدات

Height الارتفاع

- 3.2 m, with stack folded.
- 3.2 م مع المدخنة مطوية
- 6.22 m, with stack unfolded.
- 6.22 م ، مع المدخنة غير مطوية

Weight الوزن

- 4,800 kg (10,582 lbs)
- 4,800 كلغ (10,582 رطل)

Options الخيارات

- LPG fired burner.
- شعلة غاز البترول المسال المطرود
- Natural gas fired burner.
- شعلة الغاز الطبيعي المطرود
- Diesel fired burner.
- مشعل الديزل المطرود
- 2.3 m Electric Power Cord.
- سلك طاقة كهربائية 2,3 م
- Stack winch
- رافعة المدخنة.
- Cold climate assembly.
- تجهيزات المناخ البارد