



Euratainer®

EURATAINER® Polyester

Gute Hygiene steht bei jedem Betrieb an oberster Stelle. Daher ist es nötig, dass Kadaver, Schlachtabfälle und Speisereste gekühlt aufbewahrt werden. Es wäre zu teuer derartige Abfälle täglich abholen zu lassen. Euratainer® bietet hier die ideale Lösung.

Bei feuchtwarmen Wetter genügt hier ein allein abgeschlossener Raum nicht. Die ideale Lagertemperatur von ca. 4°C wird denn weit überschritten. Temperatur

und relative Luftfeuchte bestimmen die beschleunigte Verwesung der Abfälle. Andauernde Kühlluft sorgt für gleichmässige Kühlung und damit zum Entzug von Feuchte aus den gelagerten Abfällen im Kühlbehälter. So optimisiert man die Hygiene im Betrieb.

Alle Euratainer®-Kühlsystemen arbeiten mit milieufreundlichen Propan. Sie enthalten kein Halogen und werden selbst durch **GREENPEACE** empfohlen.

EURATAINER

1

Polyester



Vorderseite ausnehmbar.

Lagerkapazität	1 Minicontainer von 240 ltr		
Innenmassen	Breite 85 cm	Tiefe 90 cm	Höhe 129 cm
Material	Polyester		
Gewicht	Ca. 85 kg		
Kühlmedium	R-290, propan, halogen-frei		
Stromanschluss	220 V / 1 / 50 Hz (16 amp)		

EURATAINER

2

„S“

Polyester



Vorderseite ausnehmbar.

Lagerkapazität	2 Minicontainer von 240 ltr		
Innenmassen	Breite 147 cm	Tiefe 90 cm	Höhe 129 cm
Material	Polyester		
Gewicht	Ca. 110 kg		
Kühlmedium	R-290, propan, halogen-frei		
Stromanschluss	220 V / 1 / 50 Hz (16 amp)		

EURATAINER

3

Polyester



Lagerkapazität	3 Minicontainer von 240 ltr		
Innenmassen	Breite 224 cm	Tiefe 116 cm	Höhe 129 cm
Material	Polyester		
Gewicht	Ca. 160 kg		
Kühlmedium	R-290, propan, halogen-frei		
Stromanschluss	220 V / 1 / 50 Hz (16 amp)		

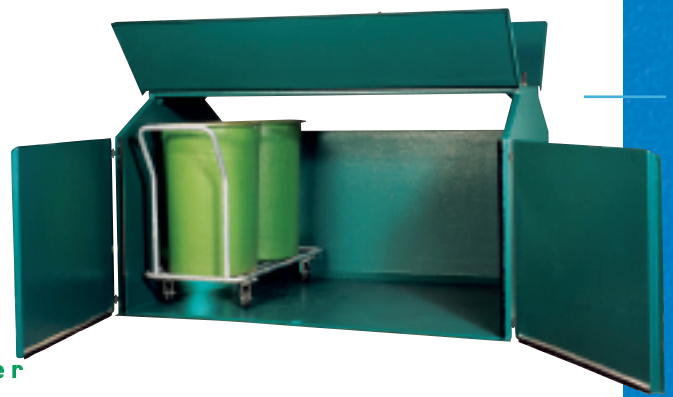
EURATAINER 4 LM Polyester

Vorderseite ausnehmbar.



Lagerkapazität	4 Minicontainer von 240 ltr		
Innenmassen	Breite 147 cm	Tiefe 156 cm	Höhe 129 cm
Material	Polyester		
Gewicht	Ca. 240 kg		
Kühlmedium	R-290, propan, halogen-frei		
Stromanschluss	220 V / 1 / 50 Hz (16 amp)		

EURATAINER 6 LM Polyester



Lagerkapazität	6 Minicontainer von 240 ltr		
Innenmassen	Breite 224 cm	Tiefe 156 cm	Höhe 129 cm
Material	Polyester		
Gewicht	Ca. 260 kg		
Kühlmedium	R-290, propan, halogen-frei		
Stromanschluss	220 V / 1 / 50 Hz (16 amp)		

Was spricht für einen Euratainer Behälter?

- ✓ Hergestellt aus hochwertigem Material
- ✓ Einer abnehmbare Wand ermöglicht einfache Beladung
- ✓ Auf der Oberseite angebrachte Kühleinheit sorgt für konstante Kühlluft im Behälter
- ✓ Andauernde Kühlluft sorgt für gleichmässige Kühlung und damit zum Entzug von Feuchte aus den Abfällen
- ✓ Konstante Lagertemperatur von ca. 4° im Behälter bei Aussentemperaturen bis ca. 28°
- ✓ Schränkt die Geruchs- und Ungezieferbelastung stark ein
- ✓ Verbessert die Betriebshygiene
- ✓ Wird empfohlen durch die Abfallverwertungsbetriebe
- ✓ Ganzjährig automatisch geregelt
- ✓ Enthält kein Halogeneen, wird durch Greenpeace empfohlen
- ✓ Als bester Containermodell getestet auf Versuchsbetrieben in den Niederlanden

EURATAINER

4

HM Polyester



Lagerkapazität	4 Minicontainer von 240 ltr oder 1 Container von 1100 ltr
Innenmassen	Breite 170 cm Tiefe 172 cm Höhe 160 cm
Material	Polyester
Gewicht	Ca. 260 kg
Kühlmedium	R-290, propan, halogen-frei
Stromanschluss	220 V / 1 / 50 Hz (16 amp)

EURATAINER

6

HM Polyester



Lagerkapazität	6 Mini's von 240 ltr oder 1 Container von 1100 ltr und 2 mini's von 240 ltr
Innenmassen	Breite 235 cm Tiefe 172 cm Höhe 160 cm
Material	Polyester
Gewicht	Ca. 285 kg
Kühlmedium	R-290, propan, halogen-frei
Stromanschluss	220 V / 1 / 50 Hz (16 amp)

COOLWORKS®
Quality Products