



Euratainer®

EURATAINER® Polyester

Een goede hygiëne is voor ieder bedrijf van groot belang. Daarom is het noodzakelijk dat dode dieren, slachtafval en etensresten in een gekoelde opslagruimte bewaard worden. Kostentechnisch is het niet verantwoord deze reststoffen dagelijks af te halen. Euratainer® biedt de ideale oplossing.

Als het warm en vochtig weer is, volstaat een afgesloten ruimte niet. De ideale opslagtemperatuur van $\pm 8 \text{ }^\circ\text{C}$

wordt dan ruimschoots overschreden. Temperatuur en relatieve luchtvochtigheid bepalen het versneld ontbinden van de opgeslagen reststoffen. Constant gekoelde lucht zorgt voor een gelijkmatige koeling en ontvochtiging van de inhoud. Zo bereikt u een optimale bedrijfs-hygiëne.

Alle Euratainer®-koelingen werken met natuurvriendelijk Propan, zijn vrij van halogeen en worden aanbevolen door GREENPEACE.

Waarom een Euratainer Polyester:

- ✓ Samengesteld uit hoogwaardige materialen;
- ✓ Afneembaar front maakt het in- en uitrijden van de ton eenvoudig;
- ✓ Op de bovenzijde gemonteerde koelunit zorgt voor een constante luchtstroom in de te koelen ruimte;
- ✓ Constant gekoelde lucht zorgt voor een gelijkmatige koeling en ontvochtiging van de reststoffen;
- ✓ Constante bewaartemperatuur van ± 8 °C bij een omgevingstemperatuur van ± 28 °C;
- ✓ Maakt een einde aan geuroverlast en ongedierte;
- ✓ Verbeterd uw bedrijfshygiëne;
- ✓ Wordt aanbevolen door de destructiebedrijven;
- ✓ Sluit aan op de wetgeving (destructiewet);
- ✓ Compleet automatisch geregeld, het hele jaar door;
- ✓ Komt als enige in aanmerking voor de **Vamil**-regeling;
- ✓ Halogeen-vrij, aanbevolen door Greenpeace;
- ✓ Als beste getest op proefboerderijen;

Waar moet u op letten bij gebruik en plaatsing van de Euratainer Polyester:

- ✓ Plaats de Euratainer Polyester op een schaduwrijke plaats en indien mogelijk onder een afdak;
- ✓ Draag zorg voor een randgeaarde wandcontactdoos 220 Volt / 16 amp;
- ✓ Zorg voor plaatsing op een horizontale en vlakke ondergrond;
- ✓ Plaats container c.q. vaten geopend in de Euratainer®.



Voorfront uitneembaar.

EURATAINER

1

Polyester

Opslag capaciteit	1 ton of 1 minicontainer 240 ltr of 1 minicontainer 120 ltr		
Inwendige maten	Breedte 85 cm	Diepte 90 cm	Hoogte 129 cm
Materiaal	Polyester		
Gewicht	Ca. 85 kg		
Koelmedium	R-290, propaan, halogeen-vrij		
Aansluitwaarde	220 V / 1 / 50 Hz (randgeaarde contactdoos 16 amp)		

„S”

EURATAINER

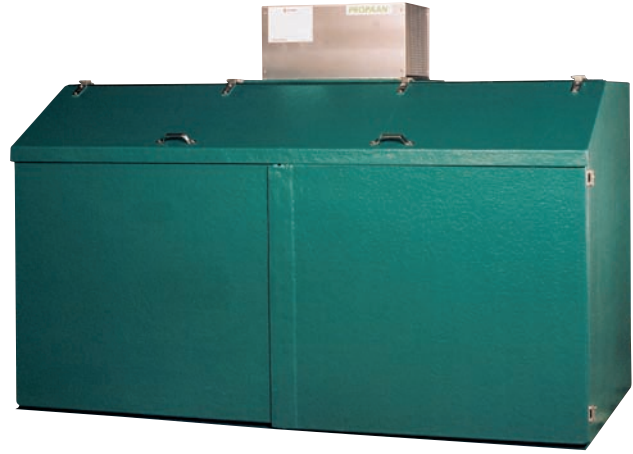
2

Polyester

Opslag capaciteit	2 tonnen of 2 minicontainers 240 ltr		
Inwendige maten	Breedte 147 cm	Diepte 90 cm	Hoogte 129 cm
Materiaal	Polyester		
Gewicht	Ca. 110 kg		
Koelmedium	R-290, propaan, halogeen-vrij		
Aansluitwaarde	220 V / 1 / 50 Hz (randgeaarde contactdoos 16 amp)		



Voorfront uitneembaar.



EURATAINER

3

Polyester

Opslag capaciteit	3 tonnen of 3 minicontainers 240 ltr		
Inwendige maten	Breedte 224 cm	Diepte 116 cm	Hoogte 129 cm
Materiaal	Polyester		
Gewicht	Ca. 160 kg		
Koelmedium	R-290, propaan, halogeen-vrij		
Aansluitwaarde	220 V / 1 / 50 Hz (randgeaarde contactdoos 16 amp)		



Voorfront uitneembaar.

EURATAINER

4

LM Polyester

Opslag capaciteit	4 tonnen of 4 kunststofcontainers 240 ltr		
Inwendige maten	Breedte 147 cm	Diepte 156 cm	Hoogte 129 cm
Materiaal	Polyester		
Gewicht	Ca. 260 kg		
Koelmedium	R-290, propaan, halogeen-vrij		
Aansluitwaarde	220 V / 1 / 50 Hz (randgeaarde contactdoos 16 amp)		



EURATAINER **6** LM Polyester

Opslag capaciteit	6 tonnen of 6 kunststofcontainers 240 ltr
Inwendige maten	Breedte 224 cm Diepte 156 cm Hoogte 129 cm
Materiaal	Polyester
Gewicht	Ca. 240 kg
Koelmedium	R-290, propaan, halogeen-vrij
Aansluitwaarde	220 V / 1 / 50 Hz (randgeaarde contactdoos 16 amp)

← COOLWORKS® →
Quality Products