

# INCINERATOARE

# INCINER8

## International

INCINERATOARE	Pagina
Model A60/M60	1
Model A200	3
Model A400	5
Model A600	7
Model A850	9
Model A1600	11
Model A2600	13
Model A4000	15
Model A8000	17
Incineratoare Mobile	19
Sisteme producere apă caldă	21
Unități încorporate	23

SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)

# INCINERATOARE INCINER8 International

## Model A60/M60 - Incinerator de capacitate mica

Costurile pentru gestionarea deșeurilor sunt în continuă creștere. În ultimii ani, aceste costuri au crescut îngrijorător. Incinerarea s-a dovedit întotdeauna ca fiind cea mai eficientă metodă pentru distrugerea deșeurilor.

Produsele noastre sunt construite după cele mai înalte standarde și respectă toate reglementările europene. Rețeaua noastră de dealeri se răspândește peste tot pe Glob. **INCINER8** este prezent și în România prin compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**.

### Modelul A60/M60

Modelul A60 este cel mai mic incinerator din gama noastră de produse și poate fi integrat în numeroase sisteme și aplicații. Incineratorul este prevăzut cu o cameră de ardere de 130 dm<sup>3</sup>, precum și un compartiment pentru cenușă și o ușă pentru evacuarea acesteia. Camera secundară asigură tratamentul termic al gazelor rezultate în urma arderii primare.

Tehnologia construcției și trapa de încărcare de dimensiuni mari asigură siguranță crescută în funcționare și arderea uniformă a deșeurilor. Incineratorul este construit din oțel anodizat de 3 mm și capitonat cu ciment refractar de 60 mm, asigurând eficiență termică maximă, în timp ce pereții exteriori rămân reci.

Incineratorul este prevăzut cu un grătar ceramic, la fel ca incineratoarele pentru deșeuri periculoase. Arderea deșeurilor se face vertical, de jos în sus. Acest lucru permite ca cenușa să cadă în compartimentul inferior, fiind ușor de eliminat. Construcția incineratorului permite ca arderea să se facă rapid, consumul de combustibil fiind foarte mic.

Operarea se face ușor, incineratorul fiind complet automatizat. Incineratorul A60/M60 se livrează complet asamblat, gata de funcționare.



### Recuperator de căldură

Ca dovadă a devotamentului nostru pentru mediul înconjurător, am proiectat un sistem pentru recuperarea căldurii rezultate în urma arderii. Acest sistem este folosit pentru producerea de apă caldă.

Nu întotdeauna sistemul nostru va putea înlocui integral sistemul existent, dar va putea funcționa ca un sistem complementar și va scădea semnificativ costurile energetice. Acest sistem poate fi montat la livrare sau poate fi comandat ulterior. Montatul se va face gratuit de către experții noștri.



### Caracteristici cheie:

- ▶ Costuri minime de funcționare și de mentenanță;
- ▶ Ușor de operat și complet automatizat;
- ▶ Temperaturi de operare de până la 850° C;
- ▶ Construit din oțel de 3 mm și izolat intergral;
- ▶ Capitonaj refractar, rezistent până la 1400° C;
- ▶ Grătarul interior asigură o ardere completă;
- ▶ Încărcare ușoară;
- ▶ Siguranță în operare;
- ▶ Coș de fum din oțel inoxidabil;
- ▶ Garanție 12 luni sau 1000 ore de funcționare;
- ▶ Certificare CE;
- ▶ Opțional recuperator de căldură;
- ▶ Numeroase aplicații.

### Specificații tehnice

### Model A60/M60

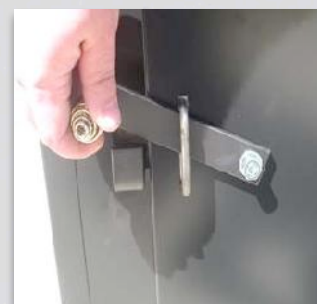
Combustibil	Motorină, Gaz metan, GPL
Volum cameră de ardere	0,13 m <sup>3</sup>
Capacitate medie	50 kg
Rată de ardere orară	20
Cenușă rezultată	2%
Durată ciclu	2.5 ore

### Dimensiuni exterioare

Lungime	700 mm
Lățime	700 mm
Înălțime (+ coș)	2200 mm
Trapă încărcare	400 x 300
Înălțime la trapă	700 mm
Masă proprie	400 kg

### Funcționare

Temp. maximă de operare	850° C
Timp de retenție a gazelor	1 s
Monitorizare temperatură	Opțional
Termostat	Opțional
Ventilație continuă	Da
Cameră post-combustie	Da



SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)



# INCINERATOARE INCINER8 International

## Incinerator Model A200

### Incineratoare pentru deșeuri de origine animală

Acum, vă punem la dispoziție gama noastră de produse pe întreg teritoriul Europei și în întreaga lume, prin intermediul rețelei noastre de dealeri. Produsele noastre sunt în conformitate cu normele europene, atingând cele mai înalte standarde de siguranță, fiind construite folosind cele mai noi tehnologii.

**INCINER8** este prezent și în România prin compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**. Ne mândrim cu produse de cea mai bună calitate, service și consultanță de nivel înalt. Suntem în peste 135 de țări.

### Modelul A200

Modelul A200 este un incinerator de capacitate mică, cu rata de ardere ce nu depășește 50kg/oră. Camera de ardere principală are o durabilitate foarte mare și este fabricată din oțel și ciment refractar rezistent temperaturi ridicate, care asigură un randament crescut.

Designul unic al camerei principale asigură atât arderea uniformă a deșeurilor, cât și postcombustia, fumul și emisiile trecând prin camera de combustie principală înainte de a fi eliberate.

Instalarea și întreținerea sunt foarte ușor de realizat.



### Modelul A200 (Sec)

Modelul A200 (Sec) este echipat cu o cameră secundară de ardere, cu timp de retenție de 0,5 secunde. Camera secundară este construită din oțel și capitonată cu ciment refractar, pentru o durabilitate crescută. Aici practic se realizează a treia treaptă de combustie. Acest model, cu designul său atestat, este folosit pentru diverse aplicații în întreaga lume.

Opțional poate fi echipat cu automatizare și termocuplu.

### Modelul A200 A2/M2

Acest model de incinerator este echipat cu o cameră post-combustie, cu timp de retenție a gazelor de 2 secunde, la o temperatură de minim 850°C. Este ideal pentru incinerarea deșeurilor provenite de la ferme mici, abatoare, carmangerii etc. Incineratorul este în conformitate cu directiva 1774/2002.

Modelul A200 A2/M2 este diferit, deoarece utilizează un arzător cu două faze, în loc de două arzătoare separate, rezultând astfel un consum scăzut de combustibil. Camera postcombustie este construită din oțel de cea mai bună calitate și capitonată cu ciment refractar dens.



### Caracteristici cheie:

- ▶ Costuri minime de funcționare și de mentenanță;
- ▶ Temperaturi de ardere de până la 1300 °C;
- ▶ Complet automatizat și ușor de operat;
- ▶ Construit din oțel de 5 mm, cu izolație refractară;
- ▶ Capitonaj refractar, rezistent la 1500 °C;
- ▶ Încărcare verticală - trapă de încărcare mare;
- ▶ Coș de fum din oțel inoxidabil;
- ▶ Garanție 12 luni sau 1000 ore de funcționare în conformitate cu Normele Europene;
- ▶ Posibilitate de recuperare căldură;
- ▶ Ușor de instalat;
- ▶ Service și asistență tehnică;
- ▶ Igienic, Ecologic, fără fum sau miros.



Camera primară în timpul arderii

Specificații tehnice	Model A200	Model A200 (Sec)	Model A200 A2/M2
Combustibil	Motorină, GPL, Gaz metan, CLU, Păcură		
Volum cameră de ardere	180 dm <sup>3</sup>	180 dm <sup>3</sup>	180 dm <sup>3</sup>
Capacitate medie	100 kg	100 kg	100 kg
Rată de ardere	35 kg/h	35 kg/h	35 kg/h
Cenușă rezultată	4 kg	4 kg	4 kg
Durată ciclu	3 h	3 h	3 h
<b>Dimensiuni exterioare</b>			
Lungime (mm)	1070	1070	1070
Lățime (mm)	660	660	660
Înălțime (+ coș) (mm)	2600	3800	4000
Trapă încărcare (mm)	460 x 510	460 x 510	460 x 510
Înălțime la trapă (mm)	750	750	750
Masă proprie	630 kg	850 kg	880 kg
<b>Funcționare</b>			
Temp. maximă de operare	1320 °C	1320 °C	1320 °C
Timp de retenție a gazelor	N/A	0.5 s	2 s
Monitorizare temperatură	Opțional	Opțional	Da
Termostat	Opțional	Opțional	Da
Ventilație continuă	Da	Da	Da
Camera post-combustie	Nu	Da	Da

SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)



# INCINERATOARE INCINER8 International

## Incinerator Model A400

### Incineratoare pentru deșeuri de origine animală

Rețeaua de distribuție **INCINER8** se extinde pe 7 continente, cu livrare în peste 135 de țări. Incineratoarele noastre se adresează unui număr larg de aplicații: ferme, abatoare, cabinete veterinare, carmangerii, centre de ecarisaj, HORECA, spitale, aeroporturi, lanțuri de magazine ș.a. Incineratoarele sunt construite după cele mai înalte standarde și respectă toate normele și reglementările în vigoare.

**INCINER8** este prezent și în România prin unicul distribuitor, compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**.

### Modelul A400

Modelul A400 este unul dintre cele mai bine vândute incineratoare din gama noastră, având o cameră de ardere cu volum de 0,36 m<sup>3</sup> și o rată de ardere de aproximativ 45 kg/oră. Camera primară este construită din oțel de calitate superioară și capitonată cu ciment refractar, rezistent la temperaturi de peste 1500° C.

Designul inovator al camerei de ardere asigură o ardere uniformă a deșeurilor, dar și un tratament termic al gazelor rezultate.

Instalarea și service-ul sunt asigurate de societatea noastră.



### Modelul A400 (Sec)

Modelul A400 (Sec) dispune de o cameră post-combustie, cu retenția gazelor timp de jumătate de secundă. Această cameră este construită din același tip de oțel ca și camera principală și are, de asemenea, un capitonaj refractar dens. În această cameră se realizează a treia fază a arderii.

Opțional, incineratorul poate fi dotat cu termostat electronic și termocuplu. Acest tip de incinerator este folosit cu succes peste tot în lume.

### Modelul A400 A2/M2

Modelul A400 A2/M2 este incineratorul cel mai căutat de abatoarele și fermele mici din Europa. Acest incinerator este echipat cu cameră secundară de ardere, care asigură o retenție a gazelor de 2 secunde, la o temperatură de minim 850° C. Este echipat cu un singur arzător cu două faze, acest lucru reducând semnificativ consumul de combustibil.

Având o rată de ardere sub 50 kg/oră, acest incinerator se supune Directivei 1774/2002 și poate fi utilizat fără nicio autorizare suplimentară.



### Caracteristici cheie:

- ▶ Costuri minime de funcționare;
- ▶ Temperaturi de ardere de până la 1300°C;
- ▶ Complet automatizat și ușor de operat;
- ▶ Construit din oțel de 5 mm, cu izolație refractară;
- ▶ Capitonaj refractar, rezistent la 1500°C;
- ▶ Încărcare verticală - trapă de încărcare mare;
- ▶ Coș de fum din oțel inoxidabil;
- ▶ Garanție 12 luni / 1000 ore de funcționare în conformitate cu Normele Europene;
- ▶ Posibilitate de recuperare căldură;
- ▶ Ușor de instalat;
- ▶ Service și asistență tehnică;
- ▶ Igienic, Ecologic, fără fum sau miros.



Camera de ardere pregătită de incinerare

Specificații tehnice	Model A400	Model A400 (Sec)	Model A400 A2/M2
Combustibil	Motorină, GPL, Gaz metan, CLU, Păcură		
Volum cameră de ardere	360 dm <sup>3</sup>	360 dm <sup>3</sup>	360 dm <sup>3</sup>
Capacitate medie	200 kg	200 kg	200 kg
Rată de ardere	45 kg/h	45 kg/h	45 kg/h
Cenușă rezultată	8 kg	8 kg	8 kg
Durată ciclu	4 h	4 h	4 h
<b>Dimensiuni exterioare</b>			
Lungime (mm)	1220	1220	1220
Lățime (mm)	910	910	910
Înălțime (+ coș) (mm)	3300	4000	4300
Trapă încărcare (mm)	560 x 740	560 x 740	560 x 740
Înălțime la trapă (mm)	770	770	770
Masă proprie	920 kg	920 kg	920 kg
<b>Funcționare</b>			
Temp. maximă de operare	1320°C	1320°C	1320°C
Timp de retenție a gazelor	N/A	0.5 s	2 s
Monitorizare temperatură	Opțional	Opțional	Da
Termostat	Opțional	Opțional	Da
Ventilație continuă	Da	Da	Da
Cameră post-combustie	Nu	Da	Da

SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)



# INCINERATOARE INCINER8 International

## Incinerator Model A600

### Incineratoare pentru deșeuri de origine animală

Incineratoarele ecologice produse de compania noastră întrunesc cele mai înalte standarde de siguranță în funcționare și beneficiază de tehnologie avansată în conformitate cu normele europene și cele din România. În prezent livrăm în 135 de țări, pe 7 continente. **INCINER8** este prezent în România prin unicul distribuitor, compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**.

Asigurăm clienților noștri servicii de înaltă calitate și suport tehnic permanent. Gama noastră de incineratoare acoperă o arie vastă de activități, printre care: creșterea animalelor, procesarea cărnii - abatoare și carmangerii - centre de ecarisaj, HORECA, spitale, lanțuri de magazine.

### Modelul A600

Modelul A600 este un incinerator de capacitate medie, cu randament de 50 kg/ora, fiind ușor de utilizat. Camera de ardere are un volum de 540 dm<sup>3</sup> și o capacitate de aproximativ 300 kg/sarja. Incineratorul este construit din oțel aluminizat, cu durabilitate crescută. Camera primară este capitonată cu ciment refractar, rezistent la temperaturi de peste 1500°C.

Designul inovator al camerei de ardere asigură o ardere uniformă a deșeurilor, dar și un tratament termic al gazelor rezultate.

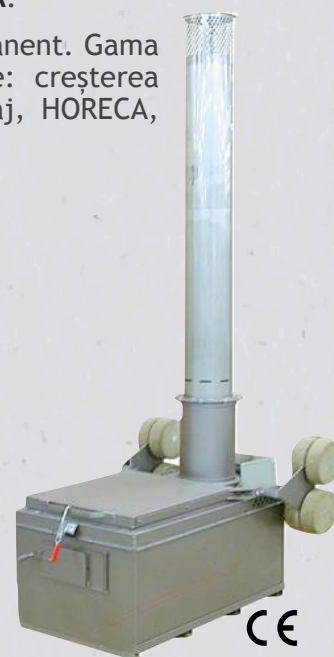
Instalarea și service-ul sunt asigurate de societatea noastră.



### Modelul A600 (Sec)

Modelul A600 (Sec) este echipat cu cameră post-combustie, având timp de reținere a gazelor de 0,5 secunde. Camera post-combustie este construită integral din oțel aluminizat și este, de asemenea, placată în interior cu izolație refractară.

Opțional, incineratorul poate fi dotat cu termostat electronic și termocuplu.



### Modelul A600 A2/M2

Modelul A600 A2/M2 este echipat cu cameră secundară de ardere, care asigură o retenție a gazelor de 2 secunde, la o temperatură de minim 850°C. Având o rată de ardere sub 50 kg/oră, acest incinerator se supune Directivei 1774/2002 și poate fi utilizat fără nicio autorizare suplimentară. Este echipat cu un singur arzător cu 2 faze, acest lucru reducând semnificativ consumul de combustibil.

Incineratorul este recomandat fermelor de animale de talie mică și medie, precum și abatoarelor care generează maxim 1 tonă de deșeuri pe zi.





### Caracteristici cheie:

- ▶ Costuri minime de funcționare;
- ▶ Temperaturi de ardere de până la 1300 °C;
- ▶ Complet automatizat și ușor de operat;
- ▶ Construit din oțel de 5 mm, cu izolație refractară;
- ▶ Capitonaj refractar, rezistent la 1500 °C;
- ▶ Încărcare verticală - trapă de încărcare mare;
- ▶ Coș de fum din oțel inoxidabil;
- ▶ Garanție 12 luni / 1000 ore de funcționare în conformitate cu Normele Europene;
- ▶ Posibilitate de recuperare căldură;
- ▶ Ușor de instalat;
- ▶ Service și asistență tehnică;
- ▶ Igienic, Ecologic, fără fum sau miros.



Camera de ardere

Specificații tehnice	Model A600	Model A600 (Sec)	Model A600 A2/M2
Combustibil	Motorină, GPL, Gaz metan, CLU, Păcură		
Volum cameră de ardere	540 dm <sup>3</sup>	540 dm <sup>3</sup>	540 dm <sup>3</sup>
Capacitate medie	300 kg	300 kg	300 kg
Rată de ardere	45-80 kg/h	45-80 kg/h	45-80 kg/h
Cenușă rezultată	12 kg	12 kg	12 kg
Durată ciclu	4 h	4 h	4 h
Dimensiuni exterioare			
Lungime (mm)	1520	1520	1520
Lățime (mm)	910	910	910
Înălțime (+ coș) (mm)	3300	4400	5200
Trapă încărcare (mm)	660 x 760	660 x 760	660 x 760
Înălțime la trapă (mm)	840	840	840
Masă proprie	1350 kg	1520 kg	1600 kg
Funcționare			
Temp. maximă de operare	1320 °C	1320 °C	1320 °C
Timp de retenție a gazelor	N/A	0.5 s	2 s
Monitorizare temperatură	Opțional	Opțional	Da
Termostat	Opțional	Opțional	Da
Ventilație continuă	Da	Da	Da
Cameră post-combustie	Nu	Da	Da

### SC PAMMALL SRL - Grupul de firme AQUA

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)

# INCINERATOARE INCINER8 International

## Incinerator Model A850

Incinerator cu utilizări multiple - recomandat pentru ferme, abatoare și carmangerii.

Incineratoarele noastre sunt proiectate pentru a funcționa cu un consum scăzut de combustibil, oferind rate de ardere foarte mari. Toate incineratoarele sunt construite din oțel de calitate superioară și sunt captonate cu izolație refractară.

**INCINER8** este prezent în România prin unicul distribuitor, compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**. Ne mândrim cu produse de cea mai bună calitate, service și consultanță de nivel înalt.

### Modelul A850

Incineratorul A850 este un incinerator de capacitate medie, având o cameră de ardere cu un volum de 0,75 m<sup>3</sup>. Rata de incinerare orară este de aprox. 65 kg. Incineratorul este construit din oțel aluminizat durabil, iar camera de ardere este captonată cu ciment refractar dens, care îi conferă o izolație termică excelentă. Încărcarea deșeurilor se face vertical, prevenindu-se astfel scurgerile.

Modelul A850 este prevăzut cu ușa frontală pentru eliminarea cenușii. Designul inovator al camerei de ardere asigură tratamentul termic al gazelor înainte ca acestea să fie eliminate.

Instalarea și punerea în funcțiune sunt realizate de personalul nostru. Costurile de operare și întreținere sunt cele mai mici.



### Modelul A850 (Sec)

Modelul A850 (Sec) este prevăzut cu cameră post-combustie, instalată înainte de coșul de fum. Timpul de retenție este de 0,5 s. Camera secundară (post-combustie) este construită din oțel de cea mai bună calitate și captonată cu ciment refractar.

Automatizarea și controlul electronic al temperaturii sunt disponibile opțional. Este un incinerator ecologic cu multiple utilizări, foarte răspândit în întreaga lume.

În cazul în care în cadrul aplicației unde urmează a fi instalat incineratorul se folosește multă apă caldă, recomandăm echiparea incineratorului cu un recuperator de căldură.

### Modelul A850 A2/M2

Incineratorul A850 A2/M2 este echipat cu o cameră de ardere secundară, ce asigură tratamentul termic al gazelor de ardere. Timpul de retenție este de 2 secunde, la o temperatură de minim 850°C. Camera secundară este construită din oțel de calitate superioară și este căptușită cu ciment refractar.

Incineratorul poate fi utilizat fără avize și autorizații speciale, fiind în conformitate cu directiva europeană nr. 1774/2002. Acesta poate fi livrat împreună cu un adăpost tip container, ușor de racordat la utilități. Recuperatorul de căldură este disponibil opțional.





### Caracteristici cheie:

- ▶ Costuri minime de funcționare;
- ▶ Temperaturi de ardere de până la 1300° C;
- ▶ Complet automatizat și ușor de operat;
- ▶ Construit din oțel de 5 mm, cu izolație refractară;
- ▶ Capitonaj refractar, rezistent la 1500° C;
- ▶ Încărcare verticală - trapă de încărcare mare;
- ▶ Coș de fum din oțel inoxidabil;
- ▶ Garanție 12 luni / 1000 ore de funcționare în conformitate cu Normele Europene;
- ▶ Posibilitate de recuperare căldură;
- ▶ Ușor de instalat;
- ▶ Service și asistență tehnică;
- ▶ Igienic, Ecologic, fără fum sau miros;
- ▶ Diferite tipuri de combustibil;
- ▶ Posibilitate de livrare ca unitate mobilă.



Modelul A850 cu recuperator de căldură, instalat în container

Specificații tehnice	Model A850	Model A850 (Sec)	Model A850 A2/M2
Combustibil	Motorină, GPL, Gaz metan, CLU, Păcură		
Volum cameră de ardere	750 dm <sup>3</sup>	750 dm <sup>3</sup>	750 dm <sup>3</sup>
Capacitate medie	400 kg	400 kg	400 kg
Rată de ardere	65 kg/h	65 kg/h	65 kg/h
Cenușă rezultată	16 kg	16 kg	16 kg
Durată ciclu	8 h	8 h	8 h
<b>Dimensiuni exterioare</b>			
Lungime (mm)	1520	1520	1520
Lățime (mm)	1130	1130	1130
Înălțime (+ coș) (mm)	4400	4200	4500
Trapă încărcare (mm)	530 x 690	530 x 690	530 x 690
Înălțime la trapă (mm)	910	910	910
Masă proprie	1850 kg	1850 kg	1850 kg
<b>Funcționare</b>			
Temp. maximă de operare	1320° C	1320° C	1320° C
Timp de retenție a gazelor	N/A	0.5 s	2 s
Monitorizare temperatură	Opțional	Opțional	Da
Termostat	Opțional	Opțional	Da
Ventilație continuă	Da	Da	Da
Cameră post-combustie	Nu	Da	Da

SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)

# INCINERATOARE **INCINER8** International

## Model A1600 - Incinerator de capacitate mare

### Incinerator cu multiple utilizări

Vă punem la dispoziție gama noastră de incineratoare peste tot în Europa și în restul lumii, prin rețeaua noastră de dealeri. Echipamentele noastre sunt produse la cele mai înalte standarde de calitate, posedă cea mai nouă tehnologie și sunt în conformitate cu normele europene.

**INCINER8** este prezent în România prin unicul distribuitor, compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**. Ne mândrim cu produse de cea mai bună

### Modelul A1600

Modelul A1600 are un design unic, oferind posibilitatea de a fi folosit în numeroase aplicații. Încărcarea verticală prezintă avantaje sanitare și face ca utilajul să fie ușor de operat. Calitatea construcției, durabilitatea, instalarea și operarea ușoară fac din acest incinerator unul de excepție.

Aplicații: ferme, abatoare, carmangerii, spitale etc.



### Ușor de folosit

- ▶ Aprindere automată;
- ▶ Complet automatizat cu monitorizarea temperaturii;
- ▶ Instalare rapidă.

### Economic

- ▶ Arderea rapidă înseamnă consum redus;
- ▶ Până la 250 kg/h rata de ardere;
- ▶ Capitonajul refractar gros și dens asigură retenția căldurii;
- ▶ Recuperatorul de căldură poate furniza până la 10.000 l de apă caldă/oră.

### Calitate făcută să dureze

- ▶ Construit din oțel de 5 mm;
- ▶ Capitonaj de până la 12 mm, ranforsat;
- ▶ Coș de fum din INOX.



### Caracteristici cheie:

- ▶ Costuri reduse de operare și de întreținere;
- ▶ Complet automatizat, cu panou de comandă ușor de operat;
- ▶ Arzător secundar și preîncălzire;
- ▶ Temperaturi de incinerare de peste 1300 °C;
- ▶ Construit din oțel de 5 mm și izolat intergral;
- ▶ Capitonaj refractar dens, rezistent până la 1600 °C;
- ▶ Încărcare verticală - trapă de încărcare de dimensiuni mari;
- ▶ Trapă pentru evacuarea cenușii (opțional);
- ▶ Coș de fum din inox ca echipare standard;
- ▶ Arzător secundar ca echipare standard;
- ▶ Garanție 12 luni / 1000 ore de funcționare;
- ▶ Opțional carcasă de inox;
- ▶ Cantitate minimă de cenușă rezultată;
- ▶ Randament de până la 500 kg/h;
- ▶ Certificare CE;
- ▶ Posibilitate de echipare cu recuperator de căldură.



### Specificații tehnice

#### Model A1600

Combustibil	Motorină, Gaz metan, GPL
Volum cameră primară	1,35 m <sup>3</sup>
Capacitate medie	900 kg
Consum combustibil	10 / 8.2 / 12

### Dimensiuni exterioare

Lungime	2570 mm
Lățime	1120 mm
Înălțime (cu / fără coș)	3300 / 1340 mm
Trapă încărcare	1000 x 1670 mm

### Dimensiuni interioare

Lungime	2200 mm
Lățime	790 mm
Înălțime	790 mm

### Funcționare

Temperatură minimă	950 °C
Temperatură maximă	1320 °C
Timp de retenție a gazelor	2 s
Monitorizare temperatură	Da



SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)

# INCINERATOARE **INCINER8** International

## Model A2600 (HF) - Incinerator ECOLOGIC

### Incinerator ecologic cu multiple utilizări

Incineratoarele **INCINER8** posedă cea mai înaltă tehnologie în domeniu, fiind construite folosindu-se materiale de cea mai bună calitate. Detaliile privind forma, aspectul și funcționalitatea nu sunt lăsate deoparte. Ne mândrim că incineratoarele noastre vin și cu un design revoluționar. Incineratorul poate fi livrat și cu adăpost tip container.

**INCINER8** este prezent în România prin unicul distribuitor, compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**.

### Modelul A2600

Modelul A2600 este un incinerator ecologic de dimensiuni mari. Incineratorul poate furniza o rată de ardere de până la 500 kg/h, asigurând arderea rapidă a deșeurilor și un consum minim de combustibil.

Aplicații: ferme, abatoare, carmangerii, aeroporturi, spitale etc.



### Ușor de folosit

- ▶ Aprindere automată;
- ▶ Complet automatizat cu monitorizarea temperaturii;
- ▶ Instalare rapidă.

### Economic

- ▶ Arderea rapidă înseamnă consum redus;
- ▶ Până la 500 kg/h rata de ardere;
- ▶ Capitonajul refractar gros și dens asigură retenția căldurii;
- ▶ Recuperatorul de căldură poate furniza până la 10.000 l de apă caldă/oră.

### Calitate făcută să dureze

- ▶ Construit din oțel de 5 mm;
- ▶ Capitonaj de până la 12 mm, ranforsat;
- ▶ Coș de fum din INOX.



### Caracteristici cheie:

- ▶ Costuri reduse de operare și de mentenanță;
- ▶ Complet automatizat, cu panou de comandă ușor de operat;
- ▶ Arzător secundar și preîncălzire;
- ▶ Temperaturi de incinerare de peste 1300°C;
- ▶ Construit din oțel de 5 mm și izolat intergral;
- ▶ Capitonaj refractar dens, rezistent până la 1600°C;
- ▶ Încărcare verticală - trapă de încărcare de dimensiuni mari;
- ▶ Trapă pentru evacuarea cenușii;
- ▶ Coș de fum din inox ca echipare standard;
- ▶ Arzător secundar ca echipare standard;
- ▶ Garanție 12 luni / 1000 ore de funcționare;
- ▶ Opțional carcasă de inox;
- ▶ Cantitate minimă de cenușă rezultată;
- ▶ Randament de până la 250 kg/h;
- ▶ Certificare CE;
- ▶ Posibilitate de echipare cu recuperator de căldură.

- 1 - Camera principală de ardere
- 2 - Arzător 1
- 3 - Arzător 2
- 4 - Cameră post-combustie
- 5 - Arzător cameră secundară



### Specificații tehnice

### Model A2600 (HF)

Combustibil	Motorină, Gaz metan, GPL
Volum cameră primară	1,92 m <sup>3</sup>
Capacitate medie	1200 / 1500 kg
Consum combustibil (litri/h)	11 / 8m <sup>3</sup> / 12

### Dimensiuni exterioare

Lungime	3110 mm
Lățime	2150 mm
Înălțime (fără coș)	4250 mm
Trapă încărcare	1000 x 2000 mm

### Dimensiuni interioare

Lungime	2200 mm
Lățime	1050 mm
Înălțime	800 mm

### Funcționare

Temperatură minimă	950°C
Temperatură maximă	1320°C
Timp de retenție a gazelor	2 s
Monitorizare temperatură	Da



SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)

# INCINERATOARE INCINER8 International

## Model A4000 - Incinerator ECOLOGIC

### Incinerator ecologic de capacitate MARE

Incineratoarele **INCINER8** posedă cea mai înaltă tehnologie în domeniu, fiind construite folosindu-se materiale de cea mai bună calitate. Detaliile privind forma, aspectul și funcționalitatea nu sunt lăsate deoparte. **INCINER8** este prezent în România prin unicul distribuitor, compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**.

### Modelul A4000

Modelul A4000 este proiectat pentru a distruge cantități mari de deșuri într-un timp cât mai scurt. Acest model este recomandat pentru distrugerea deșeurilor orășenești, dar și a celor provenite de la ferme, abatoare sau carmangerii.

Camera primară de combustie are un volum de 2,4 m<sup>3</sup>. Încărcarea deșeurilor se face vertical, acest lucru fiind un avantaj atât ergonomic, cât și sanitar, deoarece riscurile de scurgeri în timpul încărcării sunt foarte mici. Trapa de încărcare este de dimensiuni mari. Profilul incineratorului permite o încărcare ușoară, nefiind nevoie de sisteme de elevare speciale.

Camera post-combustie face parte din echiparea standard, cu 2 secunde timp de retenție. Camera secundară este necesară în tratarea termică a gazelor rezultate în urma arderii primare.



Incineratorul este construit din oțel de calitate superioară și capitonat cu un amestec refractar dens de 8-10 cm. Designul interior unic și capitonajul refractar dens, capabil să suporte temperaturi de până la 1600°C, asigură o eficiență termică ridicată, precum și distribuția uniformă a căldurii.

### Recuperarea și reutilizarea energiei - Schimbător de căldură

**INCINER8** a fost dintotdeauna o companie dedicată protecției mediului, de aceea am oferit mereu soluții care să fie prietenoase cu mediul înconjurător. Recuperatorul de căldură are rolul de a prelua și, mai apoi, de a transforma în apă caldă menajeră și căldură gazele rezultate în timpul arderii. Utilizarea unui incinerator echipat cu recuperator de căldură face ca timpul necesar amortizării investiției să scadă semnificativ, la mai puțin de jumătate.

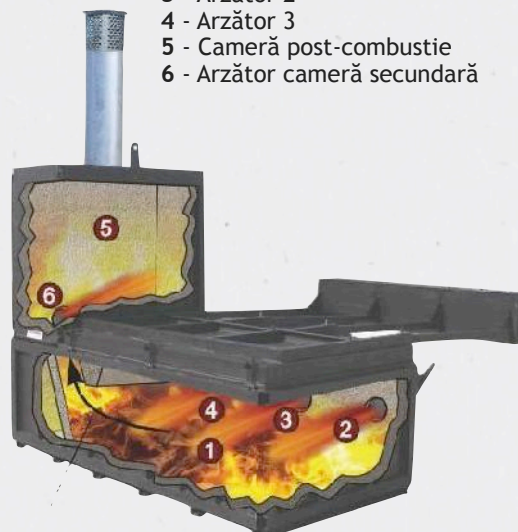
Acest sistem de recuperare a căldurii va putea înlocui total sau parțial un sistem convențional de încălzire. Recuperatorul poate fi achiziționat în același timp cu incineratorul sau comandat ulterior. Montajul și punerea în funcțiune pot fi făcute și pe un echipament deja instalat.



### Caracteristici cheie:

- ▶ Costuri reduse de operare și de întreținere;
- ▶ Complet automatizat;
- ▶ Arzător secundar și preîncălzire;
- ▶ Temperaturi de incinerare de peste 1300 °C;
- ▶ Construit din oțel de 5 mm și izolat intergral;
- ▶ Capitonaj refractar dens, rezistent până la 1600 °C;
- ▶ Încărcare verticală;
- ▶ Trapă de încărcare de dimensiuni mari;
- ▶ Trapă pentru evacuarea cenușii;
- ▶ Coș de fum din inox ca echipare standard;
- ▶ Arzător secundar ca echipare standard;
- ▶ Garanție 12 luni / 1000 ore de funcționare;
- ▶ Opțional carcasă de inox;
- ▶ Cantitate minimă de cenușă rezultată;
- ▶ Randament de până la 1000 kg/h;
- ▶ Certificare CE;
- ▶ Posibilitate de echipare cu recuperator de căldură.

- 1 - Camera principală de ardere
- 2 - Arzător 1
- 3 - Arzător 2
- 4 - Arzător 3
- 5 - Cameră post-combustie
- 6 - Arzător camera secundară



#### Specificații tehnice

#### Model A4000

Combustibil	Motorină, Gaz metan, GPL
Volum cameră principală	2,4 m <sup>3</sup>
Capacitate medie/maximă	1800 / 2000 kg
Rată de ardere	700 kg/h

#### Dimensiuni exterioare

Lungime	3800 mm
Lățime	2200 mm
Înălțime (fără coș)	4250 mm
Trapă încărcare	2500 x 1000 mm
Masă proprie	6000 kg

#### Dimensiuni interioare

Lungime	2600 mm
Lățime	1050 mm
Înălțime	900 mm

#### Funcționare

Temperatură minimă	950 °C
Temperatură maximă	1320 °C
Țiimp de retenție a gazelor	2 s



SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)

# INCINERATOARE **INCINER8** International

## Model A8000 - Incinerator ECOLOGIC

### Incinerator ecologic de capacitate MARE

Incineratoarele **INCINER8** posedă cea mai înaltă tehnologie în domeniu, fiind construite folosindu-se materiale de cea mai bună calitate. Detaliile privind forma, aspectul și funcționalitatea nu sunt lăsate deoparte. **INCINER8** este prezent în România prin unicul distribuitor, compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**.

### Modelul A8000

Modelul A8000 este incineratorul cu capacitatea cea mai mare din gama noastră de produse. Acest model a fost creat în special pentru distrugerea deșeurilor provenite de la municipalități dar și de la ferme și abatoare de capacitate mare.

Echipamentul este prevăzut cu o cameră principală de ardere cu volum de 6,75 m<sup>3</sup> și încărcare verticală. Trapa de încărcare este modulară, alcătuită din 2 sau 3 segmente.

Incineratorul este echipat standard cu cameră post-combustie, de capacitate mare, cu timp de retenție de 2 secunde la temperaturi de peste 900°C, pentru a asigura arderea gazelor rezultate. Camera de ardere secundară (post-combustie) este prevăzută cu două arzătoare individuale.

Incineratorul este construit în întregime din oțel anodizat de 5 mm și capitonat cu ciment refractar de 8-10 cm. Capitonajul refractar conferă o izolația termică excelentă, reținând căldura în interior.

Cenușa rezultată în urma incinerării este colectată într-o casetă și poate fi eliminată chiar și în timpul procesului de incinerare. Designul interior unic și capitonajul refractar dens, capabil să suporte temperaturi de până la 1600°C, asigură o eficiență termică ridicată, precum și distribuția uniformă a căldurii.

Incineratorul este echipat cu cinci arzătoare cu emisii scăzute de NOx. Alimentarea cu deșeuri se poate face chiar și în timpul procesului de incinerare

### Recuperarea și reutilizarea energiei - Schimbător de căldură

**INCINER8** a fost dintotdeauna o companie dedicată protecției mediului, de aceea am oferit mereu soluții care să fie prietenoase cu mediul înconjurător. Recuperatorul de căldură are rolul de a prelua și, mai apoi, de a transforma în apă caldă menajeră și căldură gazele rezultate în timpul arderii. Utilizarea unui incinerator echipat cu recuperator de căldură face ca timpul necesar amortizării investiției să scadă semnificativ, la mai puțin de jumătate.

Acest sistem de recuperare a căldurii va putea înlocui total sau parțial un sistem convențional de încălzire. Recuperatorul poate fi achiziționat în același timp cu incineratorul sau comandat ulterior. Montajul și punerea în funcțiune pot fi făcute și pe un echipament deja instalat.



CE



### Caracteristici cheie:

- ▶ Costuri reduse de operare și de întreținere;
- ▶ Complet automatizat;
- ▶ Arzător secundar și preîncălzire;
- ▶ Temperaturi de incinerare de peste 1300 °C;
- ▶ Construit din oțel de 5 mm și izolat intergral;
- ▶ Capitonaj refractar dens, rezistent până la 1600 °C;
- ▶ Încărcare verticală;
- ▶ Trapă de încărcare de dimensiuni mari;
- ▶ Trapă pentru evacuarea cenușii;
- ▶ Coș de fum din inox ca echipare standard;
- ▶ Arzător secundar ca echipare standard;
- ▶ Garanție 12 luni / 1000 ore de funcționare;
- ▶ Opțional carcasă de inox;
- ▶ Cantitate minimă de cenușă rezultată;
- ▶ Randament de până la 1000 kg/h;
- ▶ Certificare CE;
- ▶ Posibilitate de echipare cu recuperator de căldură.



### Specificații tehnice

#### Model A8000

Combustibil	Motorină, Gaz metan, GPL
Volum cameră principală	6,75 m <sup>3</sup>
Capacitate medie/maximă	5000 / 5500 kg
Rată de ardere	1000 kg/h

### Dimensiuni exterioare

Lungime	6200 mm
Lățime	2200 mm
Înălțime (fără coș)	4250 mm
Trapă încărcare	5000 x 2000 mm
Masă proprie	16000 kg

### Dimensiuni interioare

Lungime	5000 mm
Lățime	1500 mm
Înălțime	900 mm

### Funcționare

Temperatură minimă	950 °C
Temperatură maximă	1320 °C
Timp de retenție a gazelor	2 s



SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)

# INCINERATOARE **INCINER8** International

## Incineratoare **MOBILE**

### Unități mobile

Incineratoarele ecologice sunt cea economică soluție pentru distrugerea deșeurilor. Cumpărând un incinerator **INCINER8** beneficiați de cea mai modernă tehnologie, service și suport clienți la standarde înalte, piese de schimb și post-garanție. **INCINER8** este prezent în România prin unicul distribuitor, compania **PAMMALL**, membră a grupului de firme **AQUA**.

Incineratoarele mobile au fost proiectate pentru a fi folosite în locuri diferite, pentru a se putea interveni în caz de epidemii sau alte situații de urgență. Aceste incineratoare sunt complet independente, nu necesită racordarea la utilități. Cea mai nouă gamă de unități mobile este destinată unui număr mare de aplicații: ferme, abatoare, instituții sanitar-veterinare, municipalități.

Un avantaj considerabil al acestor echipamente este faptul că pot fi achiziționate fie în parteneriat cu autoritățile locale, fie de mai mulți agenți comerciali în asocieră. În acest fel costurile sunt reduse semnificativ.

Incineratoarele mobile au capacități cuprinse între 60 și 450 kilograme per șarjă. Procesul de fabricație al echipamentelor respectă cele mai înalte standarde de calitate și de siguranță.

Unitățile mobile sunt echipate cu rezervor de combustibil de capacități variabile, grup generator și rampă pentru încărcarea deșeurilor.

Platforma mobilă este construită din materiale de calitate superioară. Având șasiul, cadrul și panourile laterale ranforsate, platforma este capabilă să suporte o greutate de 2700 kg. Podeaua platformei este acoperită cu un strat de rășini aderențe și ușor de întreținut.

Acționarea incineratorului se face de pe panoul de comandă cu PLC.



### Complet mobil

- ▶ Incineratorul poate fi transportat oriunde este nevoie.

### Consum minim de carburant

- ▶ Datorită tehnologiei de ultimă oră și a materialelor utilizate de cea mai bună calitate, incineratoarele noastre oferă performanțe ridicate cu costuri mult mai mici decât alte produse similare.

### Calitate făcută să dureze

- ▶ Construit din oțel anodizat, rezistent la temperaturi ridicate;
- ▶ Coș de fum inoxidabil;
- ▶ Arzătoare de calitate cu emisii reduse de NOX.



## Caracteristici cheie:

- ▶ Remorcă cu ax dublu-zincat și rampă;
- ▶ Cisternă integrală pentru combustibil;
- ▶ Generator diesel;
- ▶ Funcționare și costuri minime de întreținere;
- ▶ Complet automatizat și ușor de operat;
- ▶ Temperaturi de incinerare de peste 1300° C;
- ▶ Capitonaj refractar dens, rezistent până la 1600° C;
- ▶ Vatră solidă, ce asigură o incinerare maximă;
- ▶ Trapă pentru evacuarea cenușii;
- ▶ Coș de fum din oțel inoxidabil;
- ▶ Certificare CE;
- ▶ Aprobare EU ABPR/DEFRA.



Rezervorul pentru combustibil și generatorul

## Sisteme de filtrare a emisiilor - *Scrubber*

În funcție de necesitățile clienților noștri, incineratoarele mobile pot fi echipate cu sisteme de filtrare a gazelor tip *Scrubber*. Aceste sisteme au fost create pentru a asigura o filtrare suplimentară a gazelor rezultate, în cazul în care legislația locală o prevede. Orice model de incinerator mobil poate fi echipat cu un astfel de filtru. Echipare platformei mobile va include și un rezervor de apă și generator electric, necesare funcționării filtrului.



Varianta mobilă a Incineratorului A850



Varianta mobilă a Incineratorului A850 cu *Scrubber*

SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)

# INCINERATOARE INCINER8 International

## Sisteme producere apă caldă pentru incineratoare

### Conceptul *de la Deșeu la Energie Gratis*

Pe lângă sistemele patentate de incinerare, care oferă cele mai bune randamente, am dezvoltat și un sistem unic de recuperare și reutilizare a energiei folosite în timpul incinerării.

**Apă caldă GRATIS pentru încălzire, spălare și procese tehnologice...**

**INCINER8** a construit un sistem revoluționar pentru recuperarea energiei rezultate în urma incinerării și transformarea ei în energie necesară spălării, dezinfectării, încălzirii sau pentru diverse alte procese tehnologice.

### Avantaje:

#### Sigur, eficient, ușor de folosit

- ▶ Sisteme avansate de siguranță;
- ▶ Comandă electronică;
- ▶ Boiler de 400 de litri inclus;
- ▶ Nu sunt necesare rezervoare adiționale pentru stocarea apei;
- ▶ Construit din materiale cu durabilitate crescută;
- ▶ Racordare direct la rețeaua de apă și încălzire.

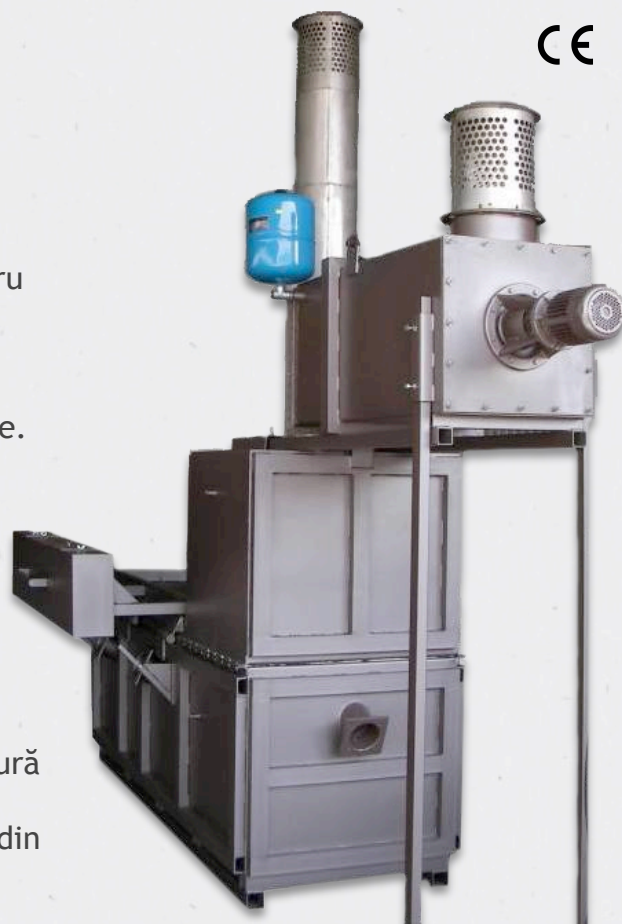
#### Instalare și punere în funcțiune rapide

Recuperatorul se livrează complet asamblat. Nu este necesară decât racordarea la utilități și montarea lui pe incinerator.

#### Complet automatizat

Panoul de comandă complet automatizat asigură temperatură constantă.

Aționarea recuperatorului se face electronic din panoul de comandă.

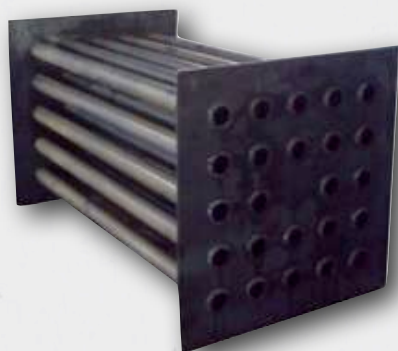


### Amortizarea investiției în timp record

În funcție de modelul incineratorului și de tipul deșeurii incinerate, recuperatorul poate furniza până la 10.000 de litri de apă caldă într-o oră. În cele mai multe cazuri, atunci când incineratorul este în funcțiune, nu este nevoie de o sursă suplimentară de încălzire.

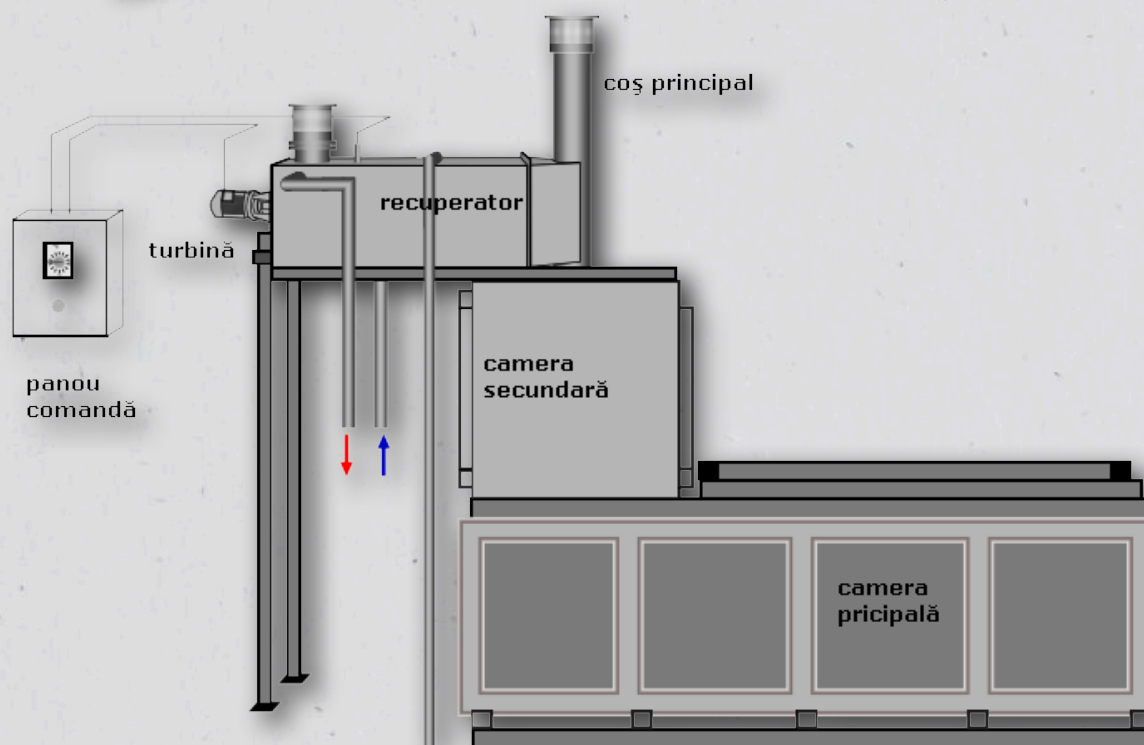
**Reduceți costurile pentru încălzire  
în timp ce eliminați deșeurile într-un mod ecologic și igienic!**





Recuperatorul de căldură este construit din materiale de calitate superioară ce permit schimbul termic și sunt foarte durabile în timp.

La interior, recuperatorul este prevăzut cu un înveliș de polimer pentru asigurarea condițiilor sanitare necesare în industria alimentară.



### Principiul de funcționare

Atunci când nu este nevoie de apă caldă, recuperatorul este oprit, iar gazele de ardere sunt evacuate pe coșul principal. În momentul în care este nevoie de apă caldă sau temperatura apei din boiler scade sub nivelul presetat de utilizator, recuperatorul se pune în funcțiune și gazele de ardere sunt aspirate în recuperator. Gazele fierbinți încălzesc apa și apoi sunt eliberate printr-un coș de fum secundar. Când apa atinge temperatura dorită, recuperatorul se oprește automat.

Panoul de comandă permite utilizatorului să regleze temperatura dorită, să pornească și să oprească recuperatorul. Presiunea în boiler este constantă deoarece acesta este racordat la rețeaua de alimentare cu apă.

Recuperatorul este prevăzut cu sistem de protecție în caz de supraîncălzire sau de întrerupere a alimentării cu apă.

SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)

# INCINERATOARE **INCINER8** International

## Unități încorporate în container

### Modele încorporate în container

Incinerarea reprezintă soluția ecologică și economică pentru distrugerea diferitelor deșeururi. Pentru a răspunde exigențelor clienților noștri și pentru a crea o soluție de eliminare a deșeurilor foarte robustă, cu aplicare imediată, **INCINER8** oferă acum o gamă completă de sisteme de incinerare încorporate în containere.

Acest lucru ne ajută să ne poziționăm printre deschizătorii de drumuri din domeniu, contribuind la dezvoltarea celor mai noi tendințe industriale și de transport. Incorporarea incineratoarelor în containere permite **o gestiune imediată a deșeurilor**, deoarece unitățile sunt complet asamblate și pre-instalate.

Încorporarea unităților în containere este cea mai fiabilă și viabilă opțiune, în comparație cu construirea de facilități la locație și în interiorul clădirilor de locuințe, eliminând forța de muncă și costurile asociate.

Sistemul are, de asemenea, avantajul unei **mobilități totale** (atât la nivel local, cât și internațional), fiind ideal pentru tabere militare și civile sau locații izolate, unde infrastructurile prezente sunt deficitare.



Unitățile vin însoțite de generatoare de energie electrică și sursă de alimentare cu combustibil, putând fi personalizate pentru a se potrivi oricăror necesități, indiferent de resursele disponibile în locația respectivă. Sistemul este disponibil în containere de 10, 20 și 40 de picioare (3, 6 și 12 metri), depinzând de capacitate și de cerințele opționale.



## Avantaje:

- ▶ gestiune rapidă a deșeurilor;
- ▶ incinerare economică și ecologică;
- ▶ fiabilitate și viabilitate în utilizare;
- ▶ mobilitate totală;
- ▶ posibilitatea personalizării în funcție de nevoi;
- ▶ posibilitate de echipare cu recuperator de căldură;
- ▶ posibilitate încărcării automate;
- ▶ se livrează complet echipate.



Sistemele noastre încorporate în containere se livrează în variantă completă, cu sursă de alimentare cu combustibil și generator electric - toate complet instalate. Panoul de control al sistemului oferă opțiuni suplimentare pentru iluminare, ventilație sau încărcare laterală.



Aplicarea opțională a unui capac cu deschidere comandată electric permite un proces simplificat de încărcare a deșeurilor, iar sistemele de epurare a gazelor de evacuare asigură respectarea celor mai riguroase standarde de mediu. Sistemele de recuperare a căldurii reprezintă o altă opțiune disponibilă pentru convertirea energiei termice obținute pe baza gazelor de ardere în produse utile precum apă caldă/vapori calzi/aer cald.



SC **PAMMALL** SRL - Grupul de firme **AQUA**

Cluj-Napoca, Snagov 1/24, 400420

Tel. 0740 156 525

0730 132 797

Fax 0264 554 110

Email: [office@incineratoare-ecologice.ro](mailto:office@incineratoare-ecologice.ro)

Web: [www.incineratoare.com](http://www.incineratoare.com)

[www.incineratoare-ecologice.ro](http://www.incineratoare-ecologice.ro)