

Giá trị calo của nguyên liệu thô		Giá trị nhiệt lượng của vật liệu nhiên liệu	
Nguyên liệu thô	KCal / Kg	Nguyên liệu thô	KCal / Kg
Bã mía (mía đờng) 4.200		Arhar Stalk	4.000
Bụi tre	3.700	Briquette than trắng	4.000
Vỏ cây (gỗ)	3.900	Than củi	6.000
Vỏ hạt thầu dầu	4.000	Lớp than 'B'	5.000
Vỏ cà phê	4.200	Lớp than 'C'	4.000
Coir Pitch	4.000	Dầu diesel	9.400
Cành bông	3.800	Gỗ cháy	3.300
Vỏ dai ốc	4.000	Dầu lò nặng	9,900
Chất thải đay	4.500	Dầu hỏa	8.900
Thân cây ngô	3.800	lpg	9.400
Mù tạt nhớ	4.500	Mặt cửa	4.000
Kim thông	4.000	Thùng rác mía	3.500
Gạo Nhớ	3.500	Chất thải nhà máy đờng	3.300
Rơm rạ	3.500	Rơm lúa mì	3.700
Sar Khanda Grass	3.700		

Nguồn [www.biomassbriquetting.com/briquetting-plant-india.php](http://www.biomassbriquetting.com/briquetting-plant-india.php)



Kampala Uganda, Đông Phi Misc. Để lại  
70% vỏ cà phê 30%



Bờ biển miền Trung Haiti, Quần đảo Caribe Lá mía  
40% Misc. Lá & ống hút 60%



Romance Eritrea, Tây Bắc Phi  
Halophytes, Cháy biển 40%  
Đồng cỏ ống hút 40%  
Các tông 20%



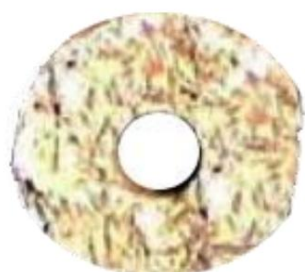
Ashland Organ, Tây Hoa Kỳ  
Thư rác 35%  
Lá cây dư ơ ng 40%  
Kim thông & tuyết tùng 25%



Sông Shiri, Malawi, Trung Phi Lục bình  
40% Misc. Để lại 40% giấy vụn & các  
tông 20%



Bamako Mali, Tây Phi  
Bụi than 25%  
Mùn cơ a 30%  
Rơm đồng 45%



Lilongwe Malawi, Trung Phi  
Vỏ trấu 30%  
Mùn cơ a 30%  
Giấy vụn và bìa cứng 40%



Makueni, Kenya, Đông Phi Lá  
xoài 30% Lá đu đủ 30% Misc. Các  
loại lá khác 40%



Bamako Mali, Tây Phi

Bụi than 40%

Mùn cơ a 30%

Rơm đồng 30%



Cusco Peru, Nam Mỹ

Lá bạch đàn 30%

Đồng cỏ / ống hút 40%

Lá và thân cây ngô 30%



Managua, Nicaragua Lá

chùm ngây 90% Misc. Rời

10%



Bamako Mali, Tây Phi

Mùn cơ a & vỏ trấu 30%

Than củi phật 25%

Rơm đồng 45%



Makueni Kenya, Đông Phi

Xoài & Misc. Lá 80%

Giấy vụn 20%



Asmara Eritrea, Đông Bắc Phi

Halophyte 45%

Cỏ & ống hút 30%



Bệnh viện Albert Schweitzer

Vùng duyên hải miền Trung,  
Haiti, Ca-ri-bê

Khác. Lá mía

Vỏ gạo & Tấm bìa carton



Mchinji Malawi, Trung Phi

Bảng carton 60%

Khác. Rời khỏi 40%



Bamako Mali, Tây Phi  
Than củi phật 40%  
Mùn cưa 30%  
Rơm đồng 30%



Lilongwe Malawi, Trung Phi  
Vỏ trấu 40%  
Bảng carton 40%  
Mùn cưa 20%



Cusco Peru, Nam Mỹ  
Đồng cỏ 40%  
Thân khoai tây &  
Rễ 30%  
Bạch đàn 30%



Ashland Oregon, Tây Hoa Kỳ  
Cedar Fronds 25%  
Thư rác 40%  
Kim thông 10%  
Lá cây dư ơ ng 25%



Thư ợng sông Shiri, Malawi, Trung Phi Lục  
bình 50% Misc. Rời khỏỉ 50%



Bamako Mali, Tây Phi Túi  
nhựa 10% Giấy vụn 25% Tấm  
bìa carton 25% Misc. Lá &  
ống hút