



ENERG
енергия · ενέργεια



AEG

DDLE LCD 18



477
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE LCD 18
		222392
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	477
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,198

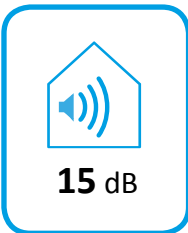


ENERG
енергия · ενέργεια



AEG

DDLE LCD 27



481
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE LCD 27
		222395
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	481
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Pomiar przy DMB 8,5 l/min
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,220



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

AEG

DDLE 18 EASY



15 dB

480
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

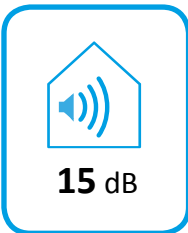
		DDLE 18 EASY
		228840
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	480
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,215



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

AEG

DDLE LCD 18/21/24



477
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE LCD 18/21/24
		222394
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	477
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Dane w przypadku Pmaks.
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,198



ENERG
енергия · ενέργεια



AEG

DDLE ÖKO TD 18/21/24



477
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE ÖKO TD 18/21/24
		222398
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	477
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Dane w przypadku Pmaks.
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,198

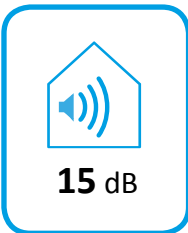


ENERG
енергия · ενέργεια



AEG

DDLE OEKO TD 18



477
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE OEKO TD 18
		222396
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	477
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,197



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

AEG

DDLE 24 EASY



475
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE 24 EASY
		228842
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	475
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,186

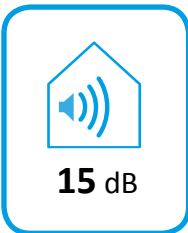


ENERG
енергия · ενέργεια



AEG

DDLE Basis 18/21/24



477
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE Basis 18/21/24
		222390
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	477
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Dane w przypadku Pmaks.
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,198



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

AEG

DDLE Basis 27



15 dB

481
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE Basis 27
		222391
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	481
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Pomiar przy DMB 8,5 l/min
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,220



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

AEG

DDLE Basis 18



477
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE Basis 18
		222388
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	477
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,198



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

AEG

DDLE OEKO TD 27



15 dB

481
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

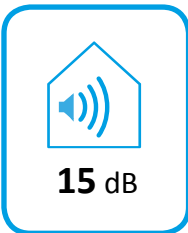
		DDLE OEKO TD 27
		222399
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	481
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Pomiar przy ograniczeniu przepływu do 9 l/min
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,220



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

AEG

DDLE 21 EASY



477
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		DDLE 21 EASY
		228841
Producent		AEG Haustechnik
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	477
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,197