

DF365FPS

LG umývačka riadu

Výrobca	LG Electronics
Model	DF365FPS
Menovitá kapacita (počet sád)	14
Typ umývačky	Voľne stojaca
Energy Efficiency (EEl)	37,9
Energetická trieda (A až v rozsahu G)	B
Index účinnosti umývania (I _c)	1,121
Index účinnosti sušenia (I _b)	1,061
Spotreba energie (kWh/100 cyklov)	65
Spotreba energie (spotreba el. energie štandardného programu ECO) (EPEC) (kWh/cyklus)	0,645
Spotreba vody (spotreba vody štandardného programu ECO) (EPWC) (l/cyklus)	9,5
Automatická umývačka	Áno
Doba trvania programu (T _i) (h:min)	3:53
Štandardný umývací cyklus	ECO
Spotreba energie vo vypnutom stave (Off mode) (P _o) (W)	0,49
Spotreba energie v režime pohotovosti (Standby mode) (P _{sm}) (W)	0,49
Spotreba energie v režime Odložený štart (Delay start(P _{ds}) (W)	3,99
Spotreba energie v režime pohotovosti a pripojenia k (Networked standby) (P _{sm}) (W)	1,99
Rozmery (š x h x v) (cm)	60 x 60 x 85
Hmotnosť (čistá/balenie) (kg)	51 / 55
Farba	Platinum silver
Akustický výkon (dB(A) re 1 pW)	43
Trieda akustického výkonu (v rozsahu A až D)	B

DF365FPS

LG myčka nádobí

Výrobce	LG Electronics
Model	DF365FPS
Jmenovitá kapacita (počet sad)	14
Typ myčky	Volně stojící
Energy Efficiency (EEI)	37,9
Energetická třída (A až v rozsahu G)	B
Index účinnosti mytí (I _c)	1,121
Index účinnosti sušení (I _b)	1,061
Spotřeba energie (kWh/100 cyklů)	65
Spotřeba energie (spotřeba el. energie standardního programu ECO) (EPEC) (kWh/cyklus)	0,645
Spotřeba vody (spotřeba vody standardního programu ECO) (EPWC) (l/cyklus)	9,5
Automatická myčka	Ano
Doba trvání programu (T _i) (h:min)	3:53
Standardní mycí cyklus	ECO
Spotřeba energie ve vypnutém stavu (Off mode) (P _o) (W)	0,49
Spotřeba energie v režimu pohotovosti (Standby mode) (P _{sm}) (W)	0,49
Spotřeba energie v režimu Odložený start (Delay start) (P _{ds}) (W)	3,99
Spotřeba energie v režimu pohotovosti a připojení k (Networked standby) (P _{sm}) (W)	1,99
Rozměry (š x h x v) (cm)	60 x 60 x 85
Hmotnost (čistá/balení) (kg)	51 / 55
Barva	Platinum silver
Akustický výkon (dB(A) re 1 pW)	43
Třída akustického výkonu (v rozsahu A až D)	B