

■ Informacijski list proizvoda

Model	MD200H90W/W-HR
Nazivni kapacitet	9.0kg
Vrsta sušilice	Kondenzatorska
Klasa energetske učinkovitosti	A++
Ponderirana godišnja potrošnja energije (AEC)	258.9 kWh/godišnje
Automatski ili ne	Automatska
EU ekološka oznaka	Nije dostupno
Potrošnja energije u standardnom programu za pamuk	
Ponderirana potrošnja energije standardnog programa za pamuk pri punom i djelomičnom opterećenju	1.60kWh
Potrošnja energije u standardnom programu za pamuk pri punom opterećenju	2.10kWh
Potrošnja energije u standardnom programu za pamuk pri djelomičnom opterećenju	1.22kWh
Potrošnja energije u isključenom stanju (Po)	0.4 W
Potrošnja energije u stanju mirovanja (PI)	0.8 W
Trajanje stanja mirovanja	10 min
Trajanje standardnog programa za pamuk	
Ponderirano trajanje standardnog programa za pamuk pri punom i djelomičnom opterećenju	140min
Trajanje standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju	185min
Trajanje standardnog programa za pamuk pri djelomičnom opterećenju	115min
Klasa kondenzacijske učinkovitosti od A (naučinkovitije) do G (najmanje učinkovito)	B
Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju	81%
Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog programa za pamuk pri djelomičnom opterećenju	81%
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju	81%
Razina zvučne snage uz standardni program za pamuk pri punom opterećenju	69dB
Brend	Midea

Napomene:

- Godišnja potrošnja energije temelji se na 160 ciklusa sušenja uz primjenu standardnog programa za pamuk pri punom i djelomičnom opterećenju i načinu rada s niskom potrošnjom energije. Stvarna potrošnja energije po ciklusu ovisit će o načinu uporabe uređaja. Standardni program za pamuk pri punom i djelomičnom opterećenju standardni je program sušenja na koji se odnose podaci na etiketi i informacijskom listu. Prikladan je za sušenje normalno vlažnog pamučnog rublja i najučinkovitiji je program za pamuk u pogledu energetske potrošnje.