



Blagovna znamka	Hoover
Model aparata	DXOA44 38 AHC3
Zmogljivost pranja	8 kg
Razred energetske učinkovitosti -(2010/30/EC)	A+++
Poraba energije letno ¹	196 kW
Poraba energije pri standardnem programu bombaž 60°C pri polni polnitvi	1,05 kWh
Poraba energije pri standardnem programu bombaž 60°C pri delni polnitvi	0,83 kWh
Poraba energije pri standardnem programu bombaž 40°C pri delni polnitvi	0,61 kWh
Poraba energije v stanju izključen/vključen	0,2-0,7 W
Letna poraba vode ²	10.500 l
Energijski razred ožemanja	B
Najvišja hitrost ožemanja	1.300 obr./min
Preostanek vlage	51 %
Trajanje standardnega programa bombaž 60°C pri polni polnitvi	240 min
Trajanje standardnega programa bombaž 60°C pri delni polnitvi	120 min
Trajanje standardnega programa bombaž 40°C pri delni polnitvi	130 min
Glasnost med pranjem	51 dB(A)
Glasnost med ožemanjem	76 dB(A)
Model namenjen vgradnji	NE

¹ Letna poraba električne energije temelji na 220 standardnih ciklih pranja pri programu bombaž 60°C in 40°C, pri polni in delni polnitvi ter pri načinu delovanja z nizko porabo energije. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.

² Letna poraba vode temelji na 220 standardnih ciklih pranja pri programu bombaž 60°C in 40°C, pri polni in delni polnitvi. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata.

Standardna programa bombaž 60°C in bombaž 40°C sta standardna programa, na katere se nanašajo podatki. Ta dva programa sta primerna za pranje običajno umazanega perila.