

**Product fiche concerning the COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 1059/2010 of 28 September 2010**

Supplier name or brand	SMEG
Product code	ST512
Kapaciteti nominal, në cilësimet e vendeve standarde, për ciklin standard të pastrimit	12
Klasa e efikasitetit të energjisë	A
Energy Efficiency Index (EE)	
Konsumi i energjisë "X" kWh në vit, bazuar në 280 cikle standarde pastrimi duke përdorur mbushje me ujë të ftohtë dhe konsumi i modaliteteve me fuqi të ulët. Konsumi real i energjisë do të varet nga mënyra se si pajisja do të përdoret	314 kWh/a
Konsumi i energjisë (Et ) i ciklit standard të pastrimit	1.100 kWh
Konsumi i energjisë - modaliteti "Stand by" dhe "Off"	0.02 W
Konsumi i energjisë - në modalitetin "Stand by"	0.80 W
Konsumi i ujit "X" litra në vit, bazuar në 280 cikle standarde pastrimi. Konsumi real i ujit do të varet nga mënyra se si përdoret pajisja	3360 l
Klasa e efikasitetit të tharjes "X" në një shkallë nga G (më pak efikase) në A (më efikase)	B
"programi standard" është cikli standard i pastrimit me të cilin lidhet informacioni në etiketë dhe fletëpalosje, ky program është i përshtatshëm për të pastruar enët normalisht të ndotura dhe është programi më efikas për sa i përket energjisë dhe ujit të kombinuar	ECO
Koha e programit për ciklin standard të pastrimit	180 min
Kohëzgjatja e modalitetit "left-on" (TI )	5 min
Emetimet e zhurmës akustike në ajër të shprehura në dB(A) për 1 pW	50 dB(A) re 1 pW
Instalimi	Plotësisht i integruar
Smeg Connect	Jo

e shtunë, 20 qershor 2026