


Product information concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 66/2014"

Marka: Siemens						
Identyfikator modelu: ET675FNP1E						
Typ płyty grzejnej: Elektryczne						
Liczba pól lub obszarów grzejnych: 4						
Zużycie energii przez płytę grzejną w przeliczeniu na kg: 188,7 Wh/kg						
	A	B	C	D	E	F
Technologia grzejna (indukcyjne pola lub obszary grzejne, promiennikowe pola grzejne, płyty lite)	Ogrzewanie promieniowe	Ogrzewanie promieniowe	Ogrzewanie promieniowe	Ogrzewanie promieniowe		
Dimension: W przypadku owalnych pól lub obszarów grzejnych: średnica powierzchni użytecznej dla każdego pola grzejnego elektrycznego, w zaokrągleniu do 5 mm	18,0	17,0	14,5	21,0		
Zużycie energii dla każdego pola lub każdego obszaru grzejnego w przeliczeniu na kilogramy	188,8	186,7	190,2	189,2		
Information according EN 60350-2						