

d-Color

P2230

INFORMAZIONI AMBIENTALI

Alimentazione	220-240 Volt, 50/60 Hz
Corrente Nominale	5,0 A
Assorbimento massimo	1113 W
Assorbimento in stampa	452 W
Assorbimento in modalità sleep	0,6 W
Assorbimento in modalità ready	56 W
Assorbimento a macchina spenta	0,2 W
TEC (Typical Electricity Consumption) kWh/settimana	1,4
Assorbimento in stand-by in connessione Ethernet	0,7 W
Assorbimento in stand-by in connessione USB	0,7 W
Assorbimento in stand-by in connessione Wireless	non misurabile
Assorbimento in stand-by in connessione FAX	NA
Assorbimento in stand-by con tutte le connessioni di rete	0,8 W
Timer di commutazione dal modo stand-by in connessione	1 min
Emissione di rumore in stand-by	non misurabile
Emissione di rumore in stampa	66,1 dB(A) Lwad - RAL - UZ 205

Emissione di Ozono	inferiore ai limiti misurabili RAL- UZ 205
Emissione di Benzene	inferiore ai limiti misurabili RAL- UZ 205
Emissione di polveri sottili	0,34 mg/h RAL-UZ 205
Emissione di Stirene	0,27 mg/h RAL-UZ 205
Emissione di TVOC	3.54 mg/h RAL -UZ 205



Olivetti S.p.A.
Strada Monte Navale, 2/c 10015 IVREA (TO) Italy
www.olivetti.com
Copyright © 2021 Olivetti

Tutti i diritti riservati

Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche al prodotto descritto in questo documento
in qualsiasi momento e senza alcun preavviso

Nessuna parte di questo documento può essere riprodotto o trasmesso
in qualsiasi forma o strumento, elettronico o meccanico, comprese fotocopiatura,
registrazione o altri, senza la preventiva autorizzazione scritta dell'editore