



HOT PRINTER – urządzenie to umożliwia wykonanie nadruków metodą "gorącego stempla" i przy użyciu specjalnej taśmy na folii, papierze ... itp .

Parametr	HP
Napięcie zasilania	220 V 50 Hz
Pobór mocy	ok. 300 W
Powierzchnia stołu roboczego	400 x 400 mm
Powierzchnia płyty grzejnej	80 x 100 mm (do uzgodnienia)
Przewijanie folii - automatyczne	regulacja 10 – 500 mm
Rodzaj pracy	automatyczna / ręczna
Docisk prasy	max. 450 kg
Ciśnienie robocze powietrza	max. 6 atm
Zużycie powietrza	ok. 2 L /1 cykl
Wyposażenie	regulator temp. licznik tłoczeń