

SPECYFIKACJA TECHNICZNA URZĄDZENIA EXHILA

Napięcie zasilania	230 VAC – 50/60 Hz
Moc maksymalna	300 VA
Klasa bezpieczeństwa i typ zastosowanej części	I BF
Wymiary [D x S x W]	485 x 500 x 220 mm

Mikrodermabrazja

Materiał	Tlenek glinu
Maksymalne ciśnienie zasysania	90 kPa
Aktywacja	Przycisk na ekranie dotykowym

Ultradźwięki

Maksymalna intensywność	1 W/cm ²
Częstotliwość	28 kHz
Aktywacja	Przycisk na ekranie dotykowym
Maksymalne ciśnienie wyjściowe	90 kPa

Producentem sprzętu jest: Biotec Italia SRL
V.le della Repubblica 20
36031 Dueville (VI)
www.biotecitalia.com

Wyłącznym dystrybutorem
aparatury Biotec Italia w Polsce jest:
Biotec Lasers Polska Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Trzy Lipy 2 lok.1/1
80-172 Gdańsk
NIP 9571060112, Regon 221525852,
KRS 0000594417
www.biotecpolska.pl