



Tabletop

850 W

220-240 V

50/60 Hz

↔ 53 cm

↗ 53 cm

↓ 96 cm

📦 89 x 46 x 30 / 28 kg

📦 95 x 40 x 27 / 8 kg

## Entir

H5050

### Multifunction tower

Versatile digital multifunction tower for professional use 9 in 1 equipped with the most essential technologies in aesthetic treatments: ultrasound, ultrasonic peeling, high frequency, rotary brushes, galvanic current, spray with airbrush, suction, and also vaporizer and magnifying lamp. It features 4 wheels and a handle that provides comfortable and practical mobility. Each function is equipped with an individual control system through LED indicators. Optimization and versatility thanks to its modular structure that allows simultaneous use of multiple functions.

### Key specifications

Intensity range	1-9
High frequency - type	direct, indirect
Number of glass electrodes	4
Type of gas of the electrode	blue
Electrode shape	mushroom, spoon, ball, straight
Galvanic - type of current	continue, pressed
Polarity modes	positive, negative, alternate
Iontophoresis function	Yes
Desincrustation function	Yes
RPM rotary brush	300-800
Number of brush heads	6
Bidirectional rotation	Yes
Frequency US (MHz)	1 MHz
Frequency spatula US (kHz)	25,6 kHz
Number of probes/heads US	2
Specific orbicular probe	1
Facial probe	1
Max power US (W/cm <sup>2</sup> )	1.5
Emission modes US	continue, pressed
Function phonophoresis	Yes
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.5-1.0 W/cm <sup>2</sup>
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.8-1.5 W/cm <sup>2</sup>



## Entir

### H5050

#### Torre multifunción

Versátil torre multifunción digital de uso profesional 9 en 1 equipada con las tecnologías más imprescindibles en tratamientos de estética: ultrasonidos, peeling ultrasónico, alta frecuencia, cepillos rotatorios, corriente galvánica, pulverización con aerógrafo, succión, y también vaporizador y lámpara lupa. Dispone de 4 ruedas y un asa que proporciona un desplazamiento cómodo y práctico. Cada función está dotada de un sistema de control individual mediante indicadores LED. Optimización y versatilidad gracias a su estructura modular que posibilita el uso simultáneo de varias funciones.

#### Especificaciones técnicas

Rango de intensidad	1-9
Alta frecuencia - tipo	directa, indirecta
Nº electrodos vidrio	4
Tipo de gas del electrodo	azul
Forma del electrodo	seta, cuchara, bola, recto
Galvánico - tipo de corriente	continua, pulsada
Modos de polaridad	positivo, negativo, alterno
Función iontoforesis	Sí
Función desincrustación	Sí
RPM cepillo rotatorio	300-800
Nº cabezales cepillo	6
Rotación bidireccional	Sí
Frecuencia US (MHz)	1 MHz
Frecuencia espátula US (kHz)	25,6 kHz
Nº sondas/cabezales US	2
Sonda orbicular específica	1
Sonda facial	1
Potencia máx. US (W/cm <sup>2</sup> )	1.5
Modos de emisión US	continua, pulsada
Función fonoforesis	Sí
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.5-1.0 W/cm <sup>2</sup>
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.8-1.5 W/cm <sup>2</sup>

sobremesa

850 W

220-240 V

50/60 Hz

↔ 53 cm

↗ 53 cm

↑ 96 cm

📦 89 x 46 x 30 / 28 kg

📦 95 x 40 x 27 / 8 kg



## Entir

H5050

### Torre multifunzione

Versatile torre multifunzione digital di uso professionale 9 in 1 dotata delle tecnologie più indispensabili nei trattamenti di estetica: ultrasuoni, peeling ultrasonico, alta frequenza, spazzole rotanti, corrente galvanica, nebulizzazione con aerografo, aspirazione, e anche vaporizzatore e lampada lente d'ingrandimento. Dispone di 4 ruote e una maniglia che garantisce uno spostamento comodo e pratico. Ogni funzione è dotata di un sistema di controllo individuale tramite indicatori LED. Ottimizzazione e versatilità grazie alla sua struttura modulare che consente l'uso simultaneo di più funzioni.

### Specifiche chiave

Raggio di intensità	1-9
Alta frequenza - tipo	diretta, indiretta
N° elettrodi in vetro	4
Tipo di gas dell'elettrodo	azzurro
Forma dell'elettrodo	fungo, cucchiaio, sfera, tubo
Galvanico - tipo di corrente	continua, premuto
Modalità di polarità	positivo, negativo, alterno
Funzione ionoforesi	Sì
Funzione di disincrostazione	Sì
RPM spazzola rotante	300-800
N° testine spazzola	6
Rotazione bidirezionale	Sì
Frequenza US (MHz)	1 MHz
Frequenza spatola US (kHz)	25,6 kHz
N° sonde/testine US	2
Sonda orbicolare specifica	1
Sonda facciale	1
Potenza max. US (W/cm <sup>2</sup> )	1.5
Modi di emissione US	continua, premuto
Funzione fonoforesi	Sì
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.5-1.0 W/cm <sup>2</sup>
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.8-1.5 W/cm <sup>2</sup>

sobremesa

850 W

220-240 V

50/60 Hz

↔ 53 cm

↗ 53 cm

↑ 96 cm

📦 89 x 46 x 30 / 28 kg

📦 95 x 40 x 27 / 8 kg



Tischgerät

850 W

220-240 V

50/60 Hz

↔ 53 cm

↗ 53 cm

↑ 96 cm

📦 89 x 46 x 30 / 28 kg

📦 95 x 40 x 27 / 8 kg

## Entir

H5050

### Multifunktions-Turm

Vielseitiger digitaler Multifunktions-Turm für Professionelle Anwendung, 9 in 1, ausgestattet mit den unverzichtbarsten Technologien für ästhetische Behandlungen: Ultraschall, Ultraschall-Peeling, Hochfrequenz, rotierende Bürsten, galvanischer Strom, Sprühnebel mit Airbrush, Absaugung sowie auch Verdampfer und Lupenlampe. Verfügt über 4 Rollen und einen Griff, der einen komfortablen und praktischen Transport ermöglicht. Jede Funktion ist mit einem individuellen Kontrollsystem durch LED-Anzeigen ausgestattet. Optimierung und Vielseitigkeit dank seiner modularen Struktur, die die gleichzeitige Nutzung mehrerer Funktionen ermöglicht.

### Technische Angaben

Intensitätsbereich	1-9
Hochfrequenz - Typ	direkt, indirekt
Anzahl der Glaselektroden	4
Gasart des Elektroden	blau
Form des Elektroden	Pilz, Löffel, Kugel, gerade
Galvanisch - Stromart	Kontinuierlich, gepulst
Polaritätsmodi	positiv, negativ, wechselnd
Funktion Iontophorese	Ja
Funktion der Entkalkung	Ja
RPM rotierender Bürste	300-800
Anzahl der Bürstenköpfe	6
Bidirektionale Rotation	Ja
Frequenz US (MHz)	1 MHz
Frequenz Spatel US (kHz)	25,6 kHz
Anzahl der Ultraschallsonden/-köpfe	2
Spezifische orbikularsonde	1
Gesichts-Sonde	1
Max. Leistung US (W/cm <sup>2</sup> )	1.5
US-Ausgabemodi	Kontinuierlich, gepulst
Funktion Phonophoresis	Ja
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.5-1.0 W/cm <sup>2</sup>
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.8-1.5 W/cm <sup>2</sup>



de table

850 W

220-240 V

50/60 Hz

↔ 53 cm

↗ 53 cm

↓ 96 cm

📦 89 x 46 x 30 / 28 kg

📦 95 x 40 x 27 / 8 kg

## Entir

H5050

### Tour multifonction

Tour multifonction digitale polyvalente pour usage professionnel 9 en 1, équipée des technologies les plus essentielles pour les traitements esthétiques : ultrasons, peeling ultrasonique, haute fréquence, brosses rotatives, courant galvanique, pulvérisation avec aérographe, aspiration, ainsi que vaporisateur et lampe loupe. Dispose de 4 roues et d'une poignée qui offre un déplacement confortable et pratique. Chaque fonction est dotée d'un système de contrôle individuel grâce à des indicateurs LED. Optimisation et polyvalence grâce à sa structure modulaire qui permet l'utilisation simultanée de plusieurs fonctions.

### Spécifications clés

Rang d'intensité	1-9
Haute fréquence - type	directe, indirecte
N° électrodes en verre	4
Type de gaz de l'électrode	bleu
Forme de l'électrode	champignon, cuillère, boule, droit
Galvanique - type de courant	continue, enfoncée
Modes de polarité	positif, négatif, alternatif
Fonction iontophorèse	Oui
Fonction désincrustation	Oui
RPM brosse rotatif	300-800
N° têtes de brosse	6
Rotation bidirectionnelle	Oui
Fréquence US (MHz)	1 MHz
Fréquence spatule US (kHz)	25,6 kHz
N° sondes/têtes US	2
Sonde orbiculaire spécifique	1
Sonde faciale	1
Puissance max. US (W/cm <sup>2</sup> )	1.5
Modes d'émission US	continue, enfoncée
Fonction phonophorèse	Oui
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.5-1.0 W/cm <sup>2</sup>
Área emisión efectiva (cm <sup>2</sup> )	0.8-1.5 W/cm <sup>2</sup>