

Scandurra S.r.l.



Produzione - Vendita - Noleggio - Assistenza
Apparecchiature Elettromedicali ed elettroniche
OPHTHALMOLOGIA - OPTOMETRIA - CHIRURGIA - LASER CHIRURGICI - LASER ECCIMERI
Email: info@scandurrasrl.com - Pec: scandurra.srl@pec.it
Tel. 0942 680737 - Fax. 0942 261045
Sede Legale ed Amm. Via Foscolo,1 98027 - ROCCALUMERA (ME)
P.IVA e CF. 02591870833 - Codice per Fatturazione Elettronica X2PH38J

Manuale di utilizzo e descrizione del Tavolo LEPTOS

Inserire la spina shuko in una presa, portare l'interruttore posto sotto il pianetto in posizione 1 si accenderà la luce dell'interruttore ad indicare la presenza della rete 230 volt.

A questo punto, potete con il pulsante a levetta nero far salire il tavolo portandolo in alto e farlo scendere portandolo verso il basso.

Sul pianetto potete applicare uno o più strumenti e alimentarli con la presa shuko posta nella calottina sotto il pianale.

Si consiglia di non superare la potenza di assorbimento totale di 1000 watt, al fine di non far saltare i fusibili.

IMPORTANTE: Il tavolo è dotato di un sistema elettronico di sicurezza che riconosce eventuali variazioni di peso durante la corsa, sia in salita che in discesa.

Nel caso in cui il tavolo incontra un ostacolo sia in salita come in discesa, come ad esempio le gambe del paziente, il sistema si ferma e inverte la corsa di alcuni centimetri.

GUASTI O ANOMALIE

Se nel salire o scendere si evidenziano delle anomalie o non dovesse rispondere correttamente ai comandi è necessario effettuare un reset facendo scendere completamente il tavolo per poi risalire per alcuni centimetri.

Scandurra S.r.l.



Produzione - Vendita - Noleggio - Assistenza
Apparecchiature Elettromedicali ed elettroniche
OPHTHALMOLOGIA - OPTOMETRIA - CHIRURGIA - LASER CHIRURGICI - LASER ECCIMERI
Email: info@scandurrasrl.com - Pec: scandurra.srl@pec.it
Tel. 0942 680737 - Fax. 0942 261045
Sede Legale ed Amm. Via Foscolo,1 98027 - ROCCALUMERA (ME)
P.IVA e CF. 02591870833 - Codice per Fatturazione Elettronica X2PH38J

SE NON DOVESSE SALIRE O SCENDERE: Verificate che la spina sia inserita bene nella presa di corrente, verificare la presenza della rete nella presa, verificate se l'interruttore generale posto sotto al pianale sia in posizione 1 e non in posizione 0 e verificate se la spia dell'interruttore sia illuminata.

Se la spia dell'interruttore non dovesse essere illuminata, nonostante sia in posizione 1 bisogna verificare che la spina sia inserita correttamente nella presa.

Se la procedura sopra descritta è corretta verificate se i fusibili, posti nella scatola sotto il pianale che ospita anche la presa shuko siano integri.

Il tappo dei fusibili si svita manualmente senza bisogno del cacciavite.

Se i fusibili sono bruciati o se anche solo uno di essi dovesse risultare bruciato, sostituirli con fusibili da 5 ampere.

SE IL PROBLEMA DOVESSE PERSISTERE, SI PREGA DI CONTATTARE IL VOSTRO FORNITORE

Scandurra S.r.l.
Via Foscolo, 1
98027 - ROCCALUMERA (ME)
P.IVA e CF. 02591870833
Tel. 0942/680737

