



Belmont
Eurus S6
Riunito chirurgico



perchè abbiamo scelto **EURUS S6**

Il riunito EURUS è stato progettato per garantire il massimo comfort del medico e del paziente.

Dotato delle più avanzate tecnologie, il riunito EURUS si presta come una unità di trattamento flessibile e affidabile in grado di garantire prestazioni elevate ed una immagine di prestigio.

L'unità di trattamento EURUS è il Riunito universale e quindi particolarmente adatto per ogni tipo di trattamento odontoiatrico ed in particolare per un uso continuativo da parte di più operatori.

“EURUS” Il top di gamma Belmont di ultima generazione, versatile ed ergonomico, con un design accattivante, per soddisfare le richieste più esigenti dei dentisti italiani.

La gamma Eurus propone una vasta scelta di modelli ed accessori per accontentare al meglio le necessità specifiche di ogni studio odontoiatrico e dei suoi operatori con il comfort e la sicurezza che i pazienti desiderano.

Un nuovo design pulito e dalle linee arrotondate ne esalta appieno le qualità ergonomiche



SPAZIO COMPATTO

La combinazione nell'unità del montaggio del braccio regolabile che sostiene la tavoletta dell'operatore alla base della poltrona con poggia gambe pieghevole, offre a dentisti ed assistenti uno spazio operativo più confortevole ed ergonomicamente efficiente.

La possibilità di posizionare la tavoletta operatore e la tavoletta assistente dietro la poltrona, allevia anche l'ansia del paziente, in quanto non sono esposti gli strumenti dentali durante il trattamento. Nel frattempo, la funzione rotante della sputacchiera garantisce un comodo accesso per ogni paziente, compresi gli anziani, mentre si risciacquano durante e dopo la loro seduta dal dentista. Questo posizionamento consente anche una facile pulizia e manutenzione dell'unità.

La lunghezza complessiva della poltrona pieghevole con poggia gambe e tavoletta operatore con braccio fulcrato sul lato destro della base della stessa, sono significativamente più corti rispetto alle unità comparabili, rendendo l'Eurus perfettamente adatto a cliniche con spazio limitato o semplicemente per ottimizzare lo spazio in ogni ambiente clinico.

Compatto e flessibile

Eurus S6 è la soluzione Belmont che ti permette di risparmiare spazio, guadagnare in ergonomia e comfort anche nelle situazioni in cui è necessario un trattamento prolungato o quando lo studio è di dimensioni ridotte.

La combinazione tra il braccio fissato alla poltrona e la poltrona folding 90° offre a dentista ed assistente uno spazio di lavoro più confortevole.



Posizionare la tavoletta dietro la poltrona, consente agli assistenti di prepararsi durante le visite senza distrarre il dentista o il paziente.

Posizionando la tavoletta dottore e la tavoletta assistente dietro il paziente, l'ansia del paziente stesso viene alleggerita perché non sarà esposto alla preparazione e alla vista degli strumenti.

La bacinella può essere ruotata verso il paziente, facilitando l'operazione di risciacquo della bocca anche ai clienti più anziani.



Il gruppo idrico, che è solidale alla poltrona, può ruotare di 90° verso l'esterno, consentendo agli assistenti di stare in piedi a ore 3 o 4. Ciò consente un comodo accesso per supportare il dentista durante una vasta gamma di trattamenti.

Con un sistema di bloccaggio della tavoletta operatore ad aria, il braccio bilanciato migliora la mobilità e la flessibilità dei movimenti durante le fasi operative, e, poiché anche il gruppo idrico è facilmente manovrabile e leggero, può essere riposizionato con il minimo sforzo.

Ciò garantisce la massima praticità, contribuendo al contempo a ridurre al minimo l'affaticamento operativo.



Eurus S6 base mount holder type



Poltrona

L'avanzato sistema idraulico della poltrona assicura movimenti fluidi, silenziosi ed è efficiente per ogni funzione della poltrona. Ciò consente al paziente di essere posizionato senza sforzo nella posizione più comoda e confortevole per ricevere il trattamento.

Adattandosi all'età, all'altezza e alla statura uniche di ogni paziente, dai bambini piccoli agli adulti, la posizione del nuovo sistema di poggiatesta a doppio asse può essere ben posizionato, con incrementi di 7,5 gradi che è il massimo in termini di precisione e comfort.

Caratterizzato da nuovi progressi nella manovrabilità, il poggiatesta può anche essere regolato in altezza senza sforzo da parte del dentista e dall'assistente per garantire un comfort completo al paziente.

Quando si trova nella sua posizione di partenza, l'altezza ridotta della poltrona e la capacità di carico di 200 kg garantiscono una facile salita/discesa per bambini e pazienti anziani e pazienti che utilizzano una sedia a rotelle.

Questa caratteristica consente un facile accesso al paziente sia per il dentista che per l'assistente dentale nell'esaminare la dentizione dello stesso da una posizione a ore 6, rendendo l'Eurus interamente adatto per le terapie ortodontiche, protesiche e gnatologiche.

trendelenburg >18°



Poggiatesta Motorizzato (opzionale)

Con un'estensione di 120 mm e la possibilità di regolazione della posizione di sostegno dell'Atlante, il poggiatesta motorizzato facilita il posizionamento del paziente con delicatezza e con la massima precisione e comfort.

Il comando joystick a pedale permette di effettuare le regolazioni in modo totalmente igienico senza l'utilizzo delle mani.

Bracciolo mobile

La forma e le dimensioni del bracciolo sono state studiate per una perfetta impugnatura o appoggio da parte del paziente durante la seduta odontoiatrica; il meccanismo di rotazione agevola l'accesso e l'uscita dalla poltrona, in particolare per i pazienti anziani o con problemi fisici.



Comandi Poltrona "joystick"

I movimenti della poltrona sono facilmente gestibili con il piede dell'operatore o dell'assistente dentale per un funzionamento igienico e a mani libere.

Tavoletta operatore



Tavoletta portastrumenti "Holder Type", versioni a cavi pendenti

Completamente versatile e flessibile per soddisfare ogni esigenza di trattamento, la tavoletta operatore è sostenuta da due bracci, il primo, fulcrato sul lato destro della base della poltrona, con escursione orizzontale e l'altro verticale inclinato, con regolazione dell'altezza e stabilizzazione mediante un sistema pneumatico, offre una ampia gamma di posizioni verticali da 770 mm a 900 mm.

Posizioni del porta strumenti



Progettato per essere indipendente dalla posizione della tavoletta operatore, il porta strumenti può essere regolato liberamente tramite un meccanismo di regolazione a tre assi per ottenere la migliore posizione di lavoro possibile per il dentista.

Impugnatura: ideale per il funzionamento con pannello touch



L'impugnatura non è stata progettata solo per garantire all'operatore un facile e semplice movimento del braccio per regolare la posizione della tavoletta, ma fornisce anche una posizione ideale per la mano.

Ciò riduce lo stress e l'affaticamento e facilita l'operatività semplice ed efficace nel pannello a sfioramento.



Tavoletta portastrumenti "Place Type", versioni a cavi pendenti

Più leggerezza, meno fatica

Una soluzione unica e intelligente per utilizzare gli strumenti con la massima ergonomia e sicurezza. Le guide rotanti sorreggono il peso dei cordoni e permettono al dentista e/o l'assistente di lavorare senza peso o tensioni nocive, soprattutto durante le cure e i trattamenti di lunga durata.

Con il sistema tavoletta Belmont "alla cieca" riporre gli strumenti non è mai stato così semplice: cordone e manopola vengono guidati a ritroso nella loro sede originale senza necessità di un controllo visivo diretto. Nessun rischio di caduta degli strumenti, nessun cordone accavallato. Ideale nelle versioni a carrello.





PERSONALIZZA IL TUO STILE

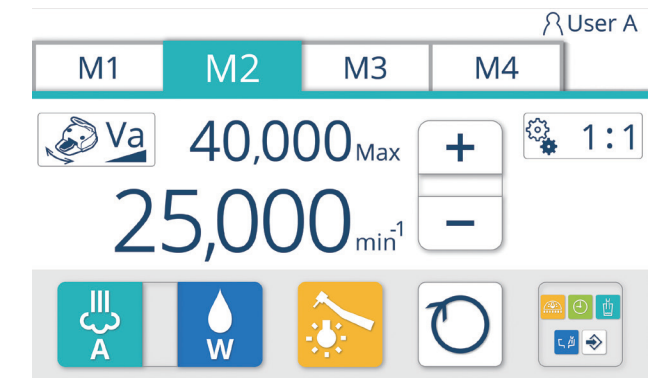
Monitor strumenti



Interfaccia per l'utilizzatore è stata concepita per migliorare l'efficienza e ridurre lo stress durante i trattamenti. Quando uno strumento è selezionato sullo schermo appaiono automaticamente le informazioni necessarie per lo strumento, in modo chiaro ed univoco.

Il nuovo schermo touch screen da 5,5" , con touch mode comandi, poltrona/poggiatesta. Il software è già predisposto per la funzione procante Wave One©.

Micromotore

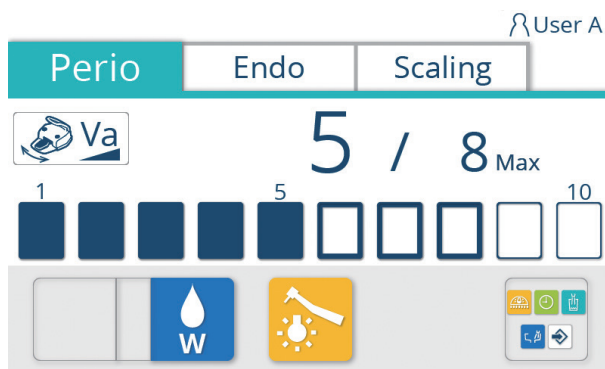


La schermata di programmazione dei micromotori consente di memorizzare fino a quattro regolazioni differenti e permette un utilizzo del manipolo semplice ed intuitivo. Il numero dei giri al minuto, il torque e il senso di rotazione possono essere selezionati con un unico "touch".



PERSONALIZZA IL TUO STILE

Ablatore



Partendo dalla schermata di regolazione dell'ablatore, le modalità di trattamento sono: perio, endo, scaling, e possono essere selezionate con un semplice "touch".

Equipaggiamento standard è l'EMS LED (EN060 LED) (a richiesta anche SATELEC Neutron Led).

Pedale di comando wireless



Un nuovo comando a pedale consente una regolazione di precisione della velocità o della potenza degli strumenti mediante movimenti sia laterali, che verticali. È possibile sia impostare il numero di giri massimo per il manipolo contrangolo o la potenza dell'ablatore in modo rapido e intuitivo, che regolare la velocità della turbina semplicemente aumentando o riducendo la pressione del piede sul pedale. In modo altrettanto semplice è possibile attivare o disattivare l'erogazione dello spray negli strumenti con una semplice pressione sul pulsante blu del pedale.

QUALITÀ DEI DETTAGLI

Unità Idrica



Lo spazio interno del gruppo idrico è stato aumentato ed ottimizzato per permettere l'eventuale installazione del sistema automatico di risciacquo/disinfezione e/o del separatore d'amalgama per un'igiene ai massimi livelli.

Dotato di selettore bottiglia/acqua di rete.

Indicatore luminoso



L'unità è dotata di un LED luminoso bi-colore ed elegante che indica visivamente lo stato di funzionamento o di blocco del riunito, permettendo al Dentista e all'assistente di avere una percezione intuitiva ed immediata di eventuali anomalie, evitando inutili e spiacevoli perdite di tempo.

QUALITÀ DEI DETTAGLI

Console assistente



Il braccio assistente è facile da movimentare ed è dotato di uno snodo opzionale che permette un'escursione massima di 170 mm; gli strumenti sono sempre a portata di mano e manovrabili in qualsiasi situazione e/o posizione preferenziale da parte dell'operatore e dell'assistente, anche operando singolarmente. È dotato di sensore anti-interferenza e blocco di sicurezza. Il vassoio è stato disegnato per migliorare l'efficienza del lavoro e offrire all'assistente l'appoggio ideale per ogni necessità. L'assistente ha accesso ai comandi della poltrona, dell'unità idrica e della lampada LED.

Sistema di Aspirazione



L'unità fornisce un'aspirazione efficace e affidabile che è stata notevolmente aumentata (del 185%) mediante il raddoppio dei filtri (uno per ogni cannula). Questo sistema può, inoltre, permettere la tripla cannula di aspirazione, che potrebbe rivelarsi utile per procedure chirurgiche più intensive.

IGIENE E PULIZIA

Bacinella amovibile



La bacinella in ceramica è amovibile senza sforzo, per una pulizia semplice e sempre efficace ed adeguata.

Contenitore pressurizzato



Le condizioni igieniche all'interno del riunito e dei suoi componenti sono assicurate da un sistema di risciacquo idraulico (flush out). L'unità è dotata di due programmi: uno rapido per il risciacquo tra un paziente e l'altro e uno prolungato per la disinfezione quotidiana.

IGIENE E PULIZIA

Componenti lampada staccabili



Il vetrino coprilampada e le maniglie sono facilmente staccabili tramite una levetta a pressione e possono essere sterilizzati in autoclave (opzionale).

Supporti portastrumenti autoclavabili



Tutti i supporti portastrumenti, sia per l'unità dottore che assistente, sono amovibili per una facile pulizia.

ILLUMINAZIONE

illuminazione



Per la gamma Eurus è stata sviluppata una lampada a LED di nuova generazione, già conforme alle norme ISO 9680. Con un'intensità luminosa variabile da 3000 a 28000 lux riproduce la luce naturale con una fedeltà impareggiabile a salvaguardia della vista. Un sensore "touchless" permette di comandare le funzioni ON/OFF col semplice gesto della mano, oltre che passare alla modalità composito gestita da due LED dedicati ed indipendenti.

Modalità composito



Un sensore touchless permette di comandare le funzioni ON/OFF col semplice passaggio della mano, oltre che attivare la modalità composito gestita da due LED dedicati ed indipendenti.

Varianti

Eurus offre soluzioni in grado di andare incontro ai bisogni di tutti gli odontoiatri, mantenendo sempre intatto il suo design pulito ed ergonomico. Per sottolineare la sua vocazione chirurgica, Eurus S6 è disponibile in due varianti senza unità idrica. Per entrambe le versioni è possibile scegliere la tavoletta medica montata alla base oppure a carrello.



S6 VacPac

Poltrona: modello Eurus Folding 90° estensibile
 Tipologia riunito: VacPac (con aspirazione)
 Tavoletta strumenti: fissata alla base della poltrona e con sistema Holder Type.
 Illuminazione: con lampada LED integrata.



S6 VacPac

Poltrona: modello Eurus Folding 90° estensibile
 Tipologia riunito: VacPac (con aspirazione)
 Tavoletta strumenti: a carrello con sistema Place Type.
 Illuminazione: con lampada LED integrata.



S6 Basic

Poltrona: modello Eurus Folding 90° estensibile
 Tipologia riunito: senza idrico e senza aspirazione
 Tavoletta strumenti: fissata alla base della poltrona e con sistema Holder Type.
 Illuminazione: con lampada LED integrata



S6 Basic

Poltrona: modello Eurus Folding 90° estensibile
 Tipologia riunito: senza idrico e senza aspirazione
 Tavoletta strumenti: a carrello con sistema Place Type.
 Illuminazione: con lampada LED integrata

Finiture e tappezzerie



Tappezzeria Luxury



Tappezzeria Standard



Viale del Lavoro, 26
35020 Ponte S.Nicoló (PD)
P IVA 02377550286

CONTATTI

Tel. (+39) 049 8962833
Fax (+39) 049 8962660

ufficio@dentalleader.com
www.dentalleader.com