

Miele

Ottima prestazione!

I termodisinfettori compatti PWD 8531 e PWD 8532.

Miele Professional. Immer Besser .



I nostri nuovi termodisinfettori per i piccoli ambulatori odontoiatrici

Ottima resa nella qualità Miele



Struttura compatta – prestazioni di lavaggio eccellenti

Le nostre macchine più piccole mostrano tutto il loro potenziale. I nuovi termodisinfettori PWD 8531 e PWD 8532 raggiungono risultati di trattamento ottimali e sicuri. Inoltre si distinguono per la flessibilità di posizionamento. Grazie alla loro forma compatta le nostre nuove macchine trovano posto anche in piccole sale di sterilizzazione, sopra o sotto un piano di lavoro a seconda della versione o possono essere posizionate liberamente.

Per le esigenze dei piccoli ambulatori odontoiatrici

Le macchine PWD 8531 e PWD 8532 hanno una capacità ridotta e sono quindi decisamente più efficienti negli ambulatori che hanno pochi strumenti da trattare. Inoltre i consumi di acqua e di energia elettrica sono più bassi rispetto ai termodisinfettori di grandi dimensioni. Una soluzione efficace e sostenibile per i piccoli ambulatori.

Comandi igienici e intuitivi

La semplicità d'uso del termodisinfettore agevola il processo di lavoro nell'ambulatorio odontoiatrico. Il display a colori da 4" con "Touch on Glass" è dotato di una logica di comandi intuitiva e di diversi tasti di scelta rapida per fasi di lavoro veloci e sicure. Anche la superficie del pannello in vetro è facile da pulire.

Termodisinfettori	PWD 8531	PWD 8532
Modello e versione	Da banco	Da sottopiano/libero posizionamento con coperchio
Misure esterne H/L/P [mm]	535 x 560 (+75) x 575	825 x 560 x 577
Peso [kg]	65	80
Rivestimento	Acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile
Sportello completamente in vetro	•	•
Touch on Glass, comandi con tasti di scelta rapida e display a colori 4"	•	•
7 programmi	•	•
Spie svolgimento programma e segnale acustico a fine programma	•	•
Interfaccia seriale RS 232	•	•
Allacciamento elettrico	AC 230 V 50 Hz, compresa spina schuko	AC 230 V 50 Hz, compresa spina schuko
2 allacciamenti idrici	1 per acqua fredda e 1 per acqua AD	1 per acqua fredda e 1 per acqua AD
Addolcitore integrato per acqua fredda e calda fino a 65 °C	•	•
2 pompe di dosaggio	1 per detersivo liquido e 1 per additivo per risciacquo finale	1 per detersivo liquido e 1 per additivo per risciacquo finale
Asciugatura	ad aria calda integrata Dry Plus	ad aria calda integrata Dry Plus



Durate e consumi: PWD 8531 e PWD 8532	Lavaggio/disinfezione				Asciugatura	
	Durata (min)	KW (l)	AD (l) *	Energia (kWh)	Durata (min)	Energia (kWh)
Vario TD Dental	49	18	6	1,244	11	0,093
Vario TD Intenso	58	19	6	1,294	11	0,094

*Nel risciacquo finale si consiglia l'impiego di acqua AD. Se non si utilizza acqua AD, il consumo dell'acqua fredda aumenta di 6 l.

Possibilità di carico per il cesto iniettore		
1	6 strumenti di trasmissione e 6 aspirasaliva	8 piccoli vassoi, strumenti come specchietti orali, sonde, ecc. inserto per minuteria E 473/2
2	12 aspirasaliva	3 cestini Miele E 197, strumenti come specchietti orali, sonde ecc. inserto per minuteria E 473/2
3	18 punte Scaler e 6 aspiratori	Diversi inserti come p.es. inserto per pinze E 521/2 o inserto per cucchiaini per impronte E 522/1

Vantaggi Miele che convengono



Più efficienza per piccoli ambulatori

Le dimensioni della camera sono perfette per le esigenze di piccoli studi e ambulatori. Si possono quindi avviare i cicli in base al fabbisogno ed eventualmente anche più volte al giorno. Soluzione efficace e sostenibile per i piccoli ambulatori odontoiatrici, soprattutto poiché le macchine consumano poca acqua ed energia elettrica.



Soluzione salvaspazio

Grazie alle dimensioni compatte i termodisinfettori PWD 8531 e PWD 8532 trovano posto anche in piccole sale di sterilizzazione, sopra o sotto il piano di lavoro o a libera installazione grazie al coperchio di serie. L'altezza di lavoro ergonomica consente di caricare e scaricare comodamente i carichi, senza chinarsi. Nella PWD 8532 anche i prodotti chimici hanno il loro posto. Nella base è possibile disporre due taniche da 5 l, risparmiando spazio.



Asciugatura eccellente

L'asciugatura ad aria calda DryPlus con filtro HEPA premontato della classe H 14 (grado di separazione 99,995 %) è la soluzione ottimale per gli strumenti a corpo cavo.



Dosaggio semplice

I prodotti liquidi sono dosati in modo semplice e automatico tramite due pompe di dosaggio. Nel termodisinfettore PWD 8531 i prodotti chimici vengono dosati nella relativa fase di trattamento prelevandoli dai contenitori integrati. Nella PWD 8532, dotata di base di stoccaggio, il dosaggio avviene direttamente da due taniche da 5 l integrabili.



Controllo visivo

Grazie allo sportello completamente in vetro è possibile effettuare un controllo visivo durante il trattamento. In questo modo è possibile riconoscere subito eventuali blocchi.



Uso confortevole

La pregiata superficie in vetro a filo è facile da pulire e consente un'igiene migliore. Il comando MP.CON 3 con sistema intuitivo "Touch on Glass" garantisce l'accesso rapido a tutti i programmi e alle impostazioni nella routine quotidiana di lavoro. L'uso confortevole è garantito da numerosi tasti di scelta rapida e da un display a colori 4".

Ulteriori vantaggi



Tracciabilità dei processi completa

Grazie ai nostri sistemi di tracciabilità dei processi si raggiunge la massima sicurezza legale nell'archiviazione della documentazione. Questo si ottiene a scelta tramite il trasferimento dei dati a un software di tracciabilità oppure l'invio a una stampante. Inoltre le macchine sono dotate di una memoria interna nella quale si possono salvare fino a 200 cicli in backup. I dati trasmessi tramite interfaccia RS 232 possono essere ampliati a ulteriori standard di comunicazione come Ethernet, WiFi o USB grazie ad altri componenti IT reperibili sul mercato. *



Risultati di pulizia eccellenti

Per evitare decolorazioni, depositi e macchie sugli strumenti, i termodisinfettori Miele sono dotati di serie di un addolcitore di acqua che elimina gli ioni di calcare dall'acqua. I risultati di lavaggio sono eccellenti: un contributo positivo per mantenere inalterato il valore degli strumenti e per il ciclo di vita del termodisinfettore.



Più sicurezza grazie al controllo costante dei processi

I termodisinfettori PWD 8531 e PWD 8532 sono dotati di sistemi indipendenti tra loro per il monitoraggio costante dei parametri di processo, in particolare di pressione e temperatura. La tracciabilità e il controllo dell'esito del processo di disinfezione sono garantiti anche in caso di guasto.



Lunga durata

Massima qualità: vasca di lavaggio, bracci irroratori e filtri in pregiato acciaio inossidabile.



Massima purezza

Per un risultato di lavaggio ottimale e una maggiore durezza della pompa, l'acqua viene filtrata tre volte.



Qualità Miele comprovata

Le esigenze che insorgono nel lavoro quotidiano richiedono prodotti affidabili. Per questo tutti i termodisinfettori Miele sono testati e ottimizzati nel laboratorio Miele. Nella valutazione finale confluisce l'esperienza pluriennale nelle varie tecniche di applicazione: tutti gli apparecchi devono soddisfare l'alto standard qualitativo Miele, per ottenere elevate prestazioni di lavaggio ad una pressione costante e garantire un risultato di trattamento sicuro.

*I componenti IT devono essere richiesti a terzi. Accertarsi di utilizzare infrastrutture sicure. Si consiglia di non connettere l'apparecchiatura a internet.

Per un'interazione ottimale: cesti e inserti per i termodisinfettori PWD 8531, PWD 8532



Cesto base APWD 060

- Per disporre diversi inserti e cestini
- Altezza di carico: 230 mm
- H 120, L 395, P 469 mm



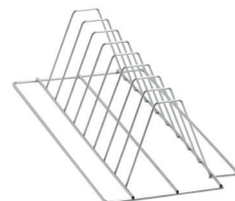
Ugello iniettore APWD 061

- Per disporre p.es. strumenti di trasmissione, aspiratori e diversi inserti e cestini.
- 6 supporti per manipoli, contrangoli e turbine
- 6 iniettori \varnothing 3,8 mm x 15 mm per aspiratori
- Asciugatura interna attiva di manipoli e contrangoli
- Misure di carico H 230, L 320, P 395 mm
- H 120, L 395, P 469 mm



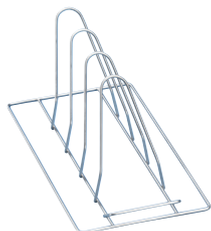
Inserto APWD 062

- Per disporre gli strumenti in verticale
- Adatto p.es. per sonde, pinzette e specchietti orali
- Inserto con 10 scomparti ca. 55 mm x 52 mm e 30 scomparti ca. 18 mm x 15 mm
- H 120, L 125, P 395 mm



Inserto APWD 063

- Per disporre max. 8 vassoi/tray o cassette
- Dotazione: 9 supporti, distanza 40 mm
- H 110, L 180, P 390 mm



Inserto E 807

- Per 3 cesti/bacinelle reniformi
- 4 supporti (3 scomparti) H 165, distanza 68 mm
- H 144, L 140, P 290 mm



Inserto E 197 Cestino 1/6

- Per disporre strumenti
- In rete metallica con larghezza maglie: base 3 mm, lati 1,7 mm, coperchio 8 mm
- Sterilizzabile a vapore a 121 °C/134 °C
- H 42, L 150, P 225 mm



Inserto E 473/2

- Retina con coperchio per minuteria
- Da appendere nei cestini
- H 88, L 66, P 66 mm



Inserto E 521/2

- Per disporre 7 pinze per estrazione, per la chirurgia maxillo-facciale e/ pinze tecniche
- Dimensioni scomparti: 21 x 80 mm
- H 135, L 100, P 189 mm



Inserto E 522/1

- 9 supporti per agganciare cucchiari per impronte
- H 140, L 100, P 190 mm



Inserto E 491

- Inserto per strumenti rotanti
- Per 18 impugnature di turbine
- Per 30 impugnature di contrangoli
- H 53, L 70, P 120 mm



Inserto E 801/1

- Per 8 bicchierini di risciacquo, max. \varnothing 75 mm
- Rivestito in Rilsan
- H 155, L 200, P 320 mm



Ugello iniettore APWD 072

- Per il trattamento di strumenti a corpo cavo, in particolare aspirasaliva

Adattatore APWD 073

- Consente di posizionare altri ugelli iniettori APWD 072 nel cesto iniettore APWD 061

Altri accessori



Adattatore APWD 065

- Per disporre strumenti di trasmissione, (produttore W&H)



Tappo APWD 064 1

- Per chiudere supporti non occupati da strumenti di trasmissione
- H 24, L 25, P 25 mm

Adattatore APWD 067 2

- Per disporre diversi adattatori per il trattamento di strumenti di trasmissione in combinazione con APWD 068
- H 19, L 36, P 36 mm

Adattatore APWD 068 3

- Da avvitare nel listello a iniezione del cesto iniettore APWD 061 combinato ad APWD 067
- H 27, L 40, P 40 mm

Filtro APWD 069 4

- Filtro fine per impedire l'afflusso di particelle
- H 1, L 30, P 30 mm

Adattatore APWD 070 5

- Per disporre strumenti di trasmissione, Ø 19–21 mm
- H 21, L 27, P 27 mm

Adattatore APWD 071 6

- Per disporre strumenti di trasmissione, Ø 14–17 mm
- H 21, L 27, P 27 mm



Supporto APWD 066

- Per trattare fino a tre punte Air Scaler e Piezo Scaler
- Adatto a molteplici tipi di punte
- H 46, L 50, P 50 mm

Risultati di trattamento eccellenti con ProCare Dent Miele



I prodotti chimici ProCare Dent pongono le basi per un trattamento accurato e nel contempo delicato di strumenti pregiati. Sulla base delle raccomandazioni dei produttori di strumenti, Miele Professional offre diversi prodotti speciali per il trattamento di strumenti standard e di trasmissione.

Il consiglio Miele per PWD 8531 e PWD 8532

con due pompe (NO vaschetta di dosaggio per additivo per il risciacquo finale)

Tipo di strumenti

Trattamento di routine di strumenti standard e di trasmissione



Programma

Vario TD Dental

Detersivo

ProCare Dent 10 MA (detersivo liquido)

Additivo per il risciacquo finale

ProCare Dent 40

Miele Italia S.r.l.
Strada di Circonvallazione, 27
39057 Appiano (BZ)

www.miele-professional.it
info@miele-professional.it



Immer Besser (Sempre meglio)

Dal 1899 Miele è un'azienda familiare che opera secondo una chiara filosofia: Immer Besser. Questo ambizioso obiettivo pone la pietra miliare per la proverbiale qualità, la sostenibilità e la forza innovatrice di un marchio "Made in Germany". Una promessa che conferisce ai professionisti la consapevolezza di essersi decisi per il prodotto giusto.

Eccellenza

Affidabilità senza compromessi dei prodotti e un servizio di assistenza tecnica sono i motivi per cui Miele viene eletto il miglior marchio e quello in cui il cliente ripone maggiore fiducia. Riconoscimenti prestigiosi di design come MX Award, iF, reddot e il premio tedesco per la sostenibilità comprovano la prominenza di Miele in materia di design, gestione della qualità e tutela delle risorse.

Competenza

Miele Professional sviluppa e produce da decenni con un elevato grado di perfezione pregiate macchine da lavanderia, lavastoviglie, apparecchiature per il lavaggio e la disinfezione, così come sterilizzatori. Accessori specifici, consulenze complete e un servizio di assistenza tecnica Miele sempre pronto all'intervento consentono di ottenere da queste macchine l'optimum di prestazioni e redditività.

Miele Professional in internet

- Informazioni dettagliate su dati tecnici, dotazioni e accessori
- Prospetti da scaricare per tutti i gruppi di prodotto e tutti i settori di applicazione
- Rappresentazioni, istruzioni e presentazioni dei prodotti da visionare sul canale YouTube