

#whdentalwerk



video.wh.com

Ora disponibile presso
il vostro rivenditore o su
wh.com

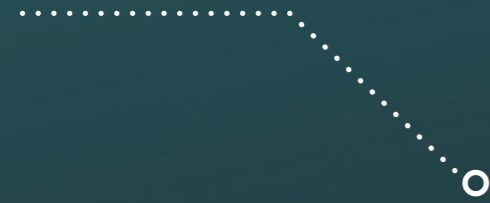


Incredibile dentro & fuori

Le nuove sterilizzatrici Lara
Pronte per il futuro

lara

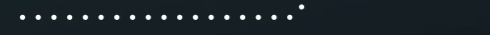
Ciclo B più veloce
del proprio segmento



Registrazione automatica dei cicli
grazie alla potente
chiavetta USB



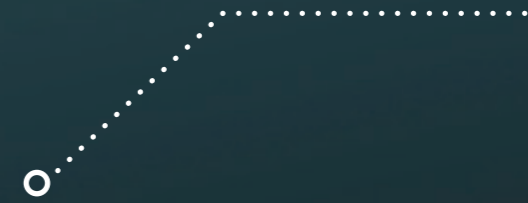
Stampante report
di ciclo ed **etichette**
di alto profilo
accessoriabile



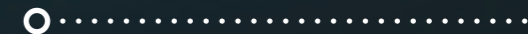
**Prestazioni
uniche**



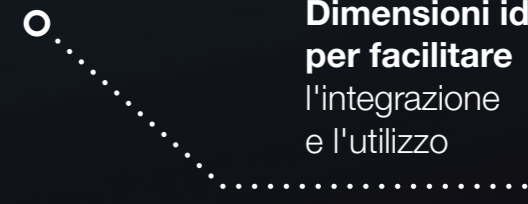
Design
ergonomico
e funzionale



Touchscreen a colori
**per un utilizzo più
agevole**



Dimensioni ideali
per facilitare
l'integrazione
e l'utilizzo



Radiografia: Nick Veasey per W&H.
Andate alla scoperta degli incredibili lavori
dell'artista su nickveasey.com

Scoprite la semplicità d'uso e la tracciabilità affidabile

Il touchscreen a colori di Lara è stato appositamente realizzato per rendere le procedure quotidiane più semplici, rapide ed efficienti.

Semplicità di utilizzo

La struttura intelligente del menu della nuova sterilizzatrice Lara garantisce una semplicità di utilizzo straordinaria: con il touchscreen a colori è possibile navigare in modo rapido ed intuitivo all'interno dei programmi preimpostati.

Chiavetta USB più potente

Una chiavetta USB con una maggiore capacità memorizza automaticamente i report di ciclo nell'intero ciclo di vita di Lara. Disponibile come articolo opzionale: la stampante di etichette e per report di ciclo Lara con la quale è possibile documentare la tracciabilità senza computer aggiuntivi o software separati.



Riempimento semplice

Un voluminoso imbuto integrato impedisce gli spruzzi d'acqua durante la fase di riempimento.



Facilità di accesso al serbatoio

Per la pulizia del serbatoio, è possibile rimuovere il tappo del serbatoio in tutta semplicità e senza strumenti.



Valvola automatica di riempimento acqua

Una valvola automatica di riempimento acqua consente il collegamento di un sistema di preparazione dell'acqua.

Scoprite le performance d'eccellenza

La nuova sterilizzatrice Lara garantisce già nella versione standard uno dei cicli più veloci della classe B.

Preparazione in meno di 40 minuti!

60"



Disinfezione con panno: 1 minuto

Disinfettare gli strumenti prima della pulizia e della manutenzione utilizzando un panno.

Manutenzione: 10 secondi

Assistina Twin completa il processo di manutenzione in un tempo record di 10 secondi.

10"



38'



Sterilizzazione: 38 minuti

Con Lara, un carico imbustato medio di 2 Kg viene sterilizzato e perfettamente asciugato in soli 38 minuti.

Senza perdite di tempo

Durata del ciclo di tipo B pari a 38 MINUTI CON UN CARICO DI 2 KG inclusa una perfetta asciugatura.

Ciclo di vita prolungato

Grazie all'adattamento automatico del tempo di asciugatura in base al carico, si accorcia la durata della fase di riscaldamento, allungando la longevità degli strumenti.

Risparmio di energia

L'ottimizzazione del tempo di asciugatura significa minore consumo di energia. Per questo Lara è una "soluzione ecologica".



lara

Manutenzione e igiene completa e sicura grazie a W&H

Sterilizzazione, igiene e manutenzione nello studio odontoiatrico stanno assumendo un'importanza sempre maggiore. W&H offre le procedure ottimali in fatto di protocollo d'igiene, come soluzione completa per la preparazione dei manipoli e contrangolo e delle turbine.



App Mobile di Lisa

Tracciabilità
Controllo a distanza in tempo reale e ulteriore protezione dei dati del ciclo.



LisaSafe

Etichettatura
Con la stampante per etichette, è possibile creare in modo semplice e rapido un collegamento fra il ciclo di sterilizzazione e lo storico del paziente.



Lara

Sterilizzazione



Fine

Inizio

Strumenti

Turbine, manipoli e contrangolo



Assistina 3x3/3x2

Pulizia interna del canale spray e dei microcomponenti
Pulizia esterna
Lubrificazione



Assistina TWIN

Pulizia dei canali spray
Lubrificazione

Assistina 301 plus

Pulizia dei canali spray
Lubrificazione



Seal²

Imballaggio
Perfetta saldatura in soli due secondi.



Multidem/Osmo

Depurazione dell'acqua
Riempimento e svuotamento automatici e contemporanei di più sterilizzatrici.



W&H offre un'ampia scelta di accessori per l'ottimizzazione della procedura di sterilizzazione. Piccoli extra per grandi risultati. Il lavoro nello studio è più semplice e il team risparmia tempo.

Dati tecnici

lara



Ciclo di sterilizzazione		B-Universal 134		B-Prion 134		B-Universal 121	
Temperatura:		134 °C		134 °C		121 °C	
Tempo di attesa (minuti):		4'		18,5'		20,5'	
Durata totale del ciclo (in minuti) inclusa asciugatura completa:		Da 37' a 39'	Carico normale	Da 52' a 54'	Carico normale		
	Lara 17	Automatico da 25' a 51'	37'	Automatico da 40' a 65'	52'	Da 41' a 73'	
	Lara 22	Automatico da 28' a 55'	39'	Automatico da 40' a 68'	54'	Da 42' a 76'	
Carico Lara 17:		massimo solido 4,5 kg/tipico 2 kg/massimo poroso 1,5 kg					
Carico Lara 22:		massimo solido 5,5 kg/tipico 2 kg/massimo poroso 2 kg					
Container carico Lara 17/22:		massimo 9 kg					
Cicli di prova:		Test Helix/Bowie Dick/del vuoto					
Dotazione: supporto vassoio girevole, 3 vassoi in alluminio, tubo di scarico, supporto vassoio, chiavetta USB da 8 GB, aprisportello, controllo in fabbrica							



Modello:	Lara 17 RIL-117	Lara 22 RIL-122
Capacità della camera:	17 l	22 l
Alimentazione:	200-240 V AC; 50/60 Hz; 10 A	200-240 V AC; 50/60 Hz; 10 A
Potenza assorbita:	2,0-2,4 kW	
Dimensione complessiva (L x A x P):	465 x 452 x 646 mm	
Peso (vuoto):	42,5 kg	44 kg
Serbatoio principale/acqua sporca:	4,8/4,8 l	
Area operativa:	da 7 a 15 cicli	
Spazio utile nella camera (L x A x P):	195 x 195 x 312 mm	195 x 195 x 400 mm
Tipi di innesto:	2 collegamenti USB, connessione integrata per il riempimento automatico dell'acqua	

Le sterilizzatrici Lara sono state sviluppate, certificate e convalidate secondo le più severe norme e direttive:

93/42/CEE Direttive sui Dispositivi Medici	EN 13060 Sterilizzatrici a vapore acquee piccole dimens.	IEC 61010-1 Requisiti tecnici di sicurezza
2014/68/EU Direttiva sulle apparecchiature di stampa	IEC 61326-1 Compatibilità elettromagnetica	IEC 61010-2-040 Particolari requisiti delle sterilizzatrici a vapore
IEC 61770 Dispositivi elettrici per il collegamento al sistema idrico		
› La sterilizzatrice può essere convalidata in accordo a EN ISO 17665-1		

W&H Sterilization Srl.

Via Bolgara, 2
24060 Brusaporto (BG), Italy
t +39 035-66 63 000
f +39 035-50 96 988
office.sterilization@wh.com
wh.com