

# PRIMA C

COLPOSCOPIO



**LABOMED**<sup>®</sup>   
ideas for vision

## UNA SOLUZIONE POTENTE DAL DESIGN COMPATTO

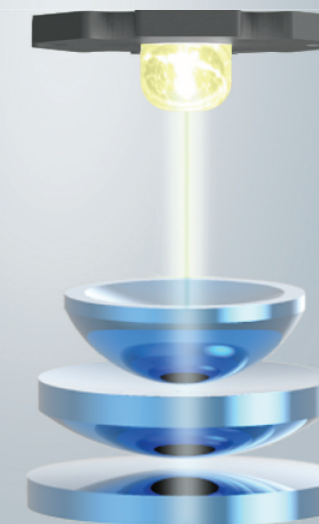


PRIMA C è una soluzione versatile e compatta per uso chirurgico e diagnostico in ginecologia. Munito di un sistema di illuminazione con LED molto potente, ottica perfetta e ottima ergonomia, questo colposcopio assicura durabilità e ottime prestazioni.

Grazie al piedistallo di alta qualità sul quale è montato, PRIMA C può adattarsi facilmente a qualsiasi spazio o applicazione. La struttura portante retrattile, un'elegante base a stella, un braccio di sospensione pieghevole e i diversi tipi di montaggio per sedia rendono i sistemi PRIMA C estremamente personalizzabili.

Una gamma di accessori e telecamere LABOMED permette lo streaming e l'archiviazione delle immagini per tutte le applicazioni ginecologiche.

Un sistema di illuminazione con LED ad alte prestazioni del regolatore di ingrandimento fornisce un'illuminazione dell'area analizzata di estrema qualità. Il livello di illuminazione LED, più forte di quello fornito dalle lampade alogene, rende il design di PRIMA C compatto e bilanciato. Il sistema è dotato di un LED ultra potente che durerà fino a 50.000 ore, eliminando praticamente il bisogno di cambiare le lampadine.



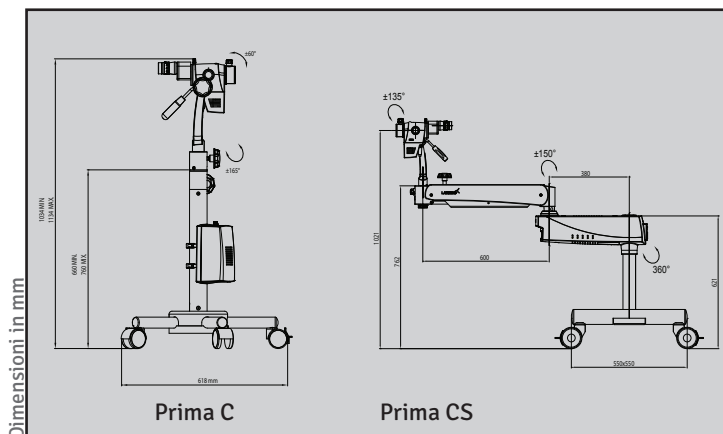
L'ottica apocromatica rivestita con Maxlite™ di LABOMED fornisce un livello di dettagli, correzione dei colori e proprietà anti-riflesso tipiche dei microscopi da sala operatoria e fa di PRIMA C il colposcopio migliore della sua categoria.



LA POTENZA DEL LED

# COLPOSCOPIO PRIMA C

	<b>Colposcopio PRIMA C Con supporto diritto</b>	<b>Colposcopio PRIMA CS Con Braccio a compasso</b>
Tubi binoculari	Tube con visione a 90° optional: inclinato a 45°	Tube con visione a 90° optional: inclinato a 45°
Lenti	WF 10X/18 mm con protezioni occhi pieghevoli, regolazione delle diottrie ± 5 mm optional: WF 12.5X/18 mm	WF 10X/18 mm con protezioni occhi pieghevoli, regolazione delle diottrie ± 5 mm optional: WF 12.5X/18 mm
Regolatore ingrandimento	5 regolazioni possibili: 0.4X, 0.6X, 1.0X, 1.6X, 2.5X	5 regolazioni possibili: 0.4X, 0.6X, 1.0X, 1.6X, 2.5X
Obiettivo	f-300 mm, fuoco manuale	f-300 mm, fuoco manuale
Illuminazione	LED 27W (6500 K)	LED 27W (6500 K)
Luminosità in lumen	75000	75000
Filtri integrati	verde	verde
Movimento verticale del braccio	100 mm	±250 mm
Alimentazione	100-240 V, 50/60 Hz, 1,6 A	100-240 V, 50/60 Hz, 1,6 A
Accessori opzionali	Partitore, CCD, Telecamere USB	Partitore, CCD, Telecamere USB
<b>Peso</b>		
Microscopio con supporto	2,8 kg	2,8 kg
Braccio girevole	-	8 kg
Base con piedistallo	30 kg	40 kg



ARTICOLO	CONFIGURAZIONE	CATALOGO N°
PRIMA C	Colposcopio con supporto diritto	6128000
PRIMA CS	Colposcopio con braccio inclinabile	6128100



## Labomed Europe b.v.

Essebaan 50  
2908 LK Capelle aan den IJssel  
The Netherlands  
info@labomedeuropa.com  
Tel: +31(0)10-4584222  
Fax: +31(0)10-4508251

[www.labomedeuropa.com](http://www.labomedeuropa.com)



# LABOMED®

Distributore