

COLPOSCOPIO

# PRIMA GN



**LABOMED**<sup>®</sup>   
idee per la visione

## UNA SOLUZIONE VERSATILE PER LA MEDICINA MODERNA



Il Prima GN è una soluzione ideale per la chirurgia e la diagnosi medica, grazie alla sua ottima efficienza ottica e meccanica, garantita da molti anni di impeccabile uso.

Un resistente stativo ad H facilmente trasportabile da una sala all'altra su robuste ruote girevoli, consentendo un uso multi-sala e una comoda conservazione. In alternativa, il sistema può essere montato direttamente sulla poltrona da visita, su una colonna bassa per diagnosi rapida, oppure in un'impostazione a spalla montata a pavimento.

Il Prima GN è stato progettato per rispondere ad ogni necessità di immagini e documentazione digitali. I medici possono utilizzare un SLR digitale o videocamera, grazie a un'ampia selezione di adattatori disponibili tramite la serie *ProLine* di LABOMED. La videocamera brevettata *ivu series* fornisce un'eccellente soluzione unendo immagine ad alta definizione, trasmissione ed opzioni di cattura.



*La trasmissione dal vivo può essere inviata direttamente a un monitor piatto adeguatamente montato sul braccio del Prima GN.*

OFFRENDO UN' OTTIMA CHIAREZZA ALLE SUE DIAGNOSI



L'integrazione di un sistema a luce fredda con un LED da 50W nel braccio girevole rende il Prima GN un sistema compatto e ben bilanciato. Il fastidioso cambio di lampadina fa parte del passato poiché il LED ultra luminoso a luce bianca offre 60.000 ore di vita utile della lampadina.

L'ottica apocromatica con rivestimento brevettato *MaxLite™* di LABOMED forniscono un livello di dettaglio, correzione del colore e proprietà antiriflettenti che normalmente si trovano nei microscopi delle sale chirurgiche. Ciò fa del Prima Gn il miglior colposcopio della sua categoria.



# PRIMA GN COLPOSCOPIO

Tubi binoculari  
Pezzi oculari

Magnificatore apocromatico  
Obiettivo  
Sorgente di luce  
Filtri incorporati  
Movimento verticale del braccio  
Portanti per il microscopio  
Accessori Opzionali

Stativo (Dimensioni)

Altezza dello stativo

Peso complessivo del microscopio

Movimento di elevazione

Altezza stativo in posizione  
orizzontale

Tubo di visione retto 90°

WF 10X/18mm con protettori per gli occhi retrattili,  
regolazione diottrie  $\pm 5$ mm e chiusura diottrie  
Opzionale: 12.5X/18mm; protettori per gli occhi fissi

5 passi: 0.4X, 0.6X, 1.0X, 1.6X e 2.5X  
f-300, messa fuoco manuale di precisione.  
LED da 50W.

Verde

550 mm

Retti

Divisore di fascio

Serie *ProLine* di adattatori per videocamera  
modulo videocamera digitale integrata iVu G5 5MP

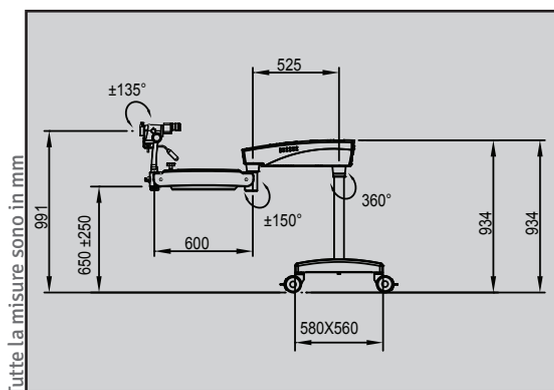
600 mm larghezza, 620 mm lunghezza

984 mm

Circa 80 kg

570 mm

775 mm



ITEM	CONFIGURAZIONE	NUM. CATALOGO
PRIMA GN	Colposcopio, stativo ad H	6165000-000
PRIMA GN	Colposcopio, stativo ad H, a spalla	6165000-100



Labo America, Inc.  
920 Auburn Court  
Fremont, CA 94538

Tel: (510) 445-1257

Fax: (510) 445-1317

E-mail: sales@laboamerica.com

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



ISO 9001 : 2008

**LABOMED**

Rivenditore

SPECIFICHE TECNICHE

6165000-796 1.0  
© Labo America, Inc. Diritti riservati.