



---

## Tecnología innovadora con un diseño galardonado.

El nuevo sillón de reconocimiento y tratamiento combina las máximas exigencias en cuanto a ergonomía, higiene y flexibilidad con un manejo sencillo e inteligente.

Cada vez hay más operaciones que se trasladan del quirófano a consultas y centros ambulatorios. medi-matic® se ha adaptado a estas necesidades del mercado y también se puede utilizar como sillón para intervenciones.

Nuestra prioridad: el bienestar de los pacientes y la comodidad durante el funcionamiento.

La iluminación ambiental y el nuevo concepto cromático de SCHMITZ crean una atmósfera armónica que reduce el miedo.

Otro aspecto destacado: su altura de entrada mínima de solo 470 mm y su altura máxima de 1 175 mm.

SCHMITZ – Su socio para ginecología, videocolposcopia, urología y proctología.



Ya puede configurar su nuevo sillón medi-matic® en [www.schmitz-medical.com](http://www.schmitz-medical.com)

# Características principales



1. Ajuste de altura sin igual (de 470 mm hasta 1 175 mm)



2. Su cómoda posición inicial establece nuevos estándares



5. Control mediante tecnología inalámbrica



6. Barnizado y acolchados antimicrobianos, así como un cojín de cabeza con fijación magnética higiénica



9. Flexibilidad gracias a la movilidad (opcionalmente con ruedas de Ø 75 mm o Ø 100 mm)



10. Mando manual con pantalla TFT iluminada para visualizar todas las informaciones de estado



13. Señalización óptica de una limpieza deseada



14. Soporte giratorio con doble articulación para el mando manual



3. Gran carga de trabajo segura de 300 kg



4. Ángulo de ajuste excepcional, posición sentada recta extraordinariamente cómoda



7. Función de memoria: múltiples posiciones de exploración individuales que se pueden guardar. Ahorro de tiempo gracias a secuencias de movimientos coordinadas simultáneamente



8. Puede utilizarse como sillón para intervenciones ambulatorias – por ejemplo, resección transuretral (RTU)



11. La batea se mantiene siempre en horizontal



12. La iluminación ambiental acorde con el concepto de la sala y puede configurarse como iluminación indirecta para realizar ecografías

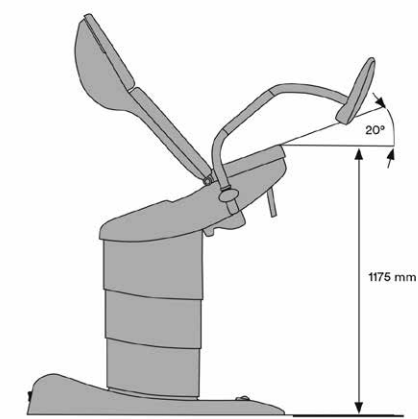


15. Videocolposcopio integrado Full-HD vidan®2 con pantalla táctil

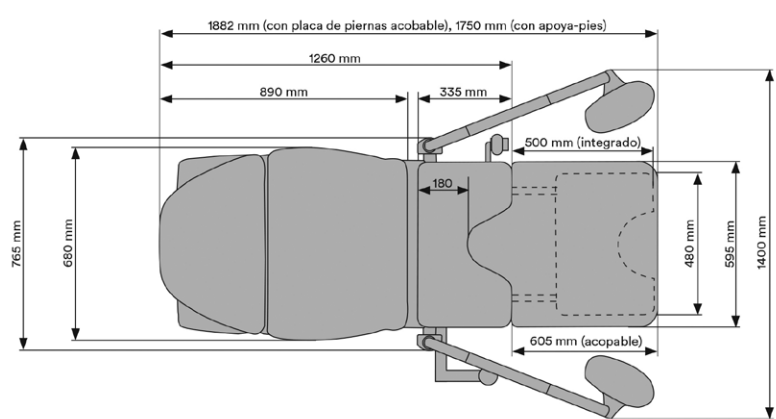


16. Luz led de reconocimiento integrada. Con función de encendido/apagado automático mediante giro hacia dentro.

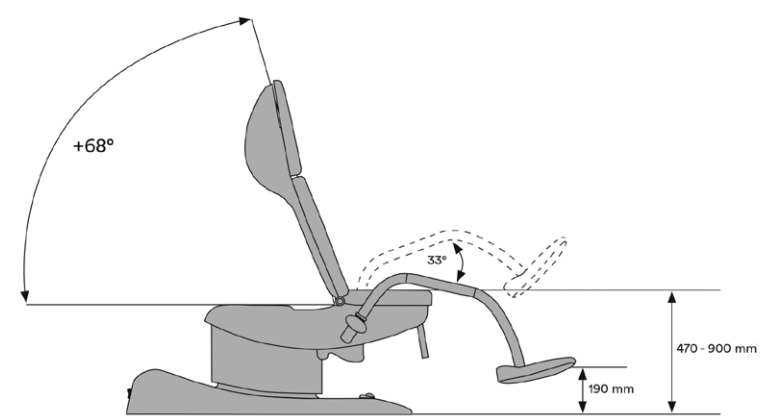
Posición máxima



Visión general



Posición mínima



Posición de shock

