

Gard 12



CAME



BARRERA AUTOMÁTICA
PARA PASOS
DE HASTA 12 M
(39,3 FT)



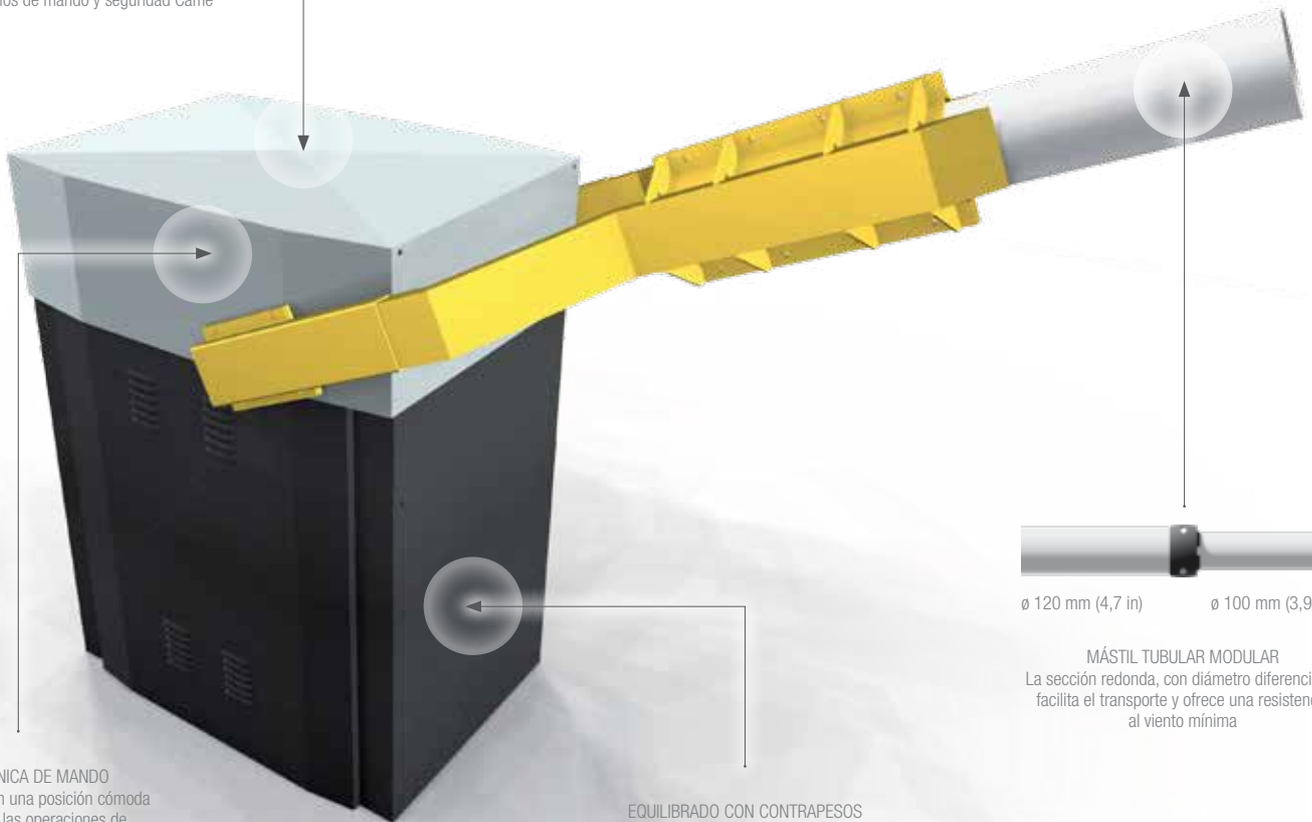
CAME

Gard 12 es una barrera automática de verdad, fuera de lo común.

Gard 12 es la barrera automática que permite abrir, en tan solo 10 segundos, un paso ancho 12 m (39,3 ft), como a menudo exigen los contextos industriales.

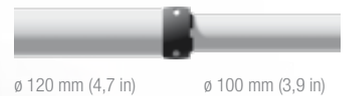


INTEGRACIÓN Y MODULARIDAD
Una automatización especial que se integra perfectamente con todos los accesorios de mando y seguridad Came



ELECTRÓNICA DE MANDO
Está colocada en una posición cómoda para facilitar las operaciones de mantenimiento programado y está protegida de los agentes atmosféricos

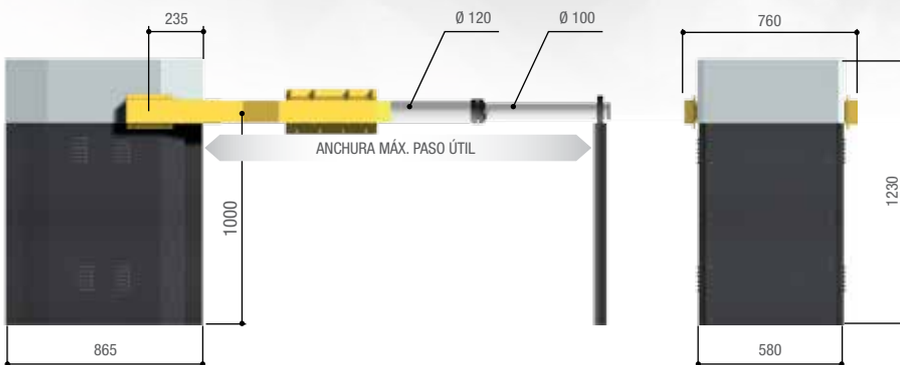
EQUILIBRADO CON CONTRAPESOS
Regulable mediante módulos de hierro que se pueden agregar o quitar con arreglo a la longitud del mástil



∅ 120 mm (4,7 in) ∅ 100 mm (3,9 in)

MÁSTIL TUBULAR MODULAR
La sección redonda, con diámetro diferenciado, facilita el transporte y ofrece una resistencia al viento mínima

Medidas (mm)



Ventajas que se vuelven soluciones.



DOBLE MOTOR, DOBLE DURACIÓN

Gard 12 incorpora 2 motorreductores, instalados en un mismo árbol, que proporcionan una fuerza realmente notable. El equilibrado del mástil, por medio de contrapesos, garantiza un movimiento seguro y fiable también en caso de uso frecuente.

MÁSTIL TUBULAR MODULAR

La sección redonda con diámetro diferenciado facilita el transporte y ofrece una resistencia al viento mínima.

CONTROL GLOBAL DE LAS ENTRADAS

Todas las barreras automáticas Gard12 se pueden conectar con los distintos sistemas de control de accesos Came, que permiten identificar, memorizar, habilitar la entrada o la salida solo al personal autorizado.



La garantía 24 Voltios

Los sistemas con motor de 24 Voltios ofrecen la máxima seguridad de funcionamiento y se adaptan fácilmente a condiciones de trabajo intensas, como en las aplicaciones industriales o de comunidades de vecinos. Además, un sistema de 24 Voltios funciona también en caso de falta de corriente de red, gracias a las baterías opcionales.



En came.com ¡descubre toda la gama de productos Came!

Came es una empresa líder en la producción de automatizaciones para la casa, la industria y los grandes proyectos tecnológicos de instalaciones.

Una gama completa de soluciones para la casa: desde las automatizaciones para cancelas y puertas de garaje, a los motores para persianas y toldos parasol, hasta abarcar el control domótico, los sistemas antiintrusión y los videoporteros. Tecnología y fiabilidad también al servicio de tu negocio, gracias a soluciones diseñadas para automatizar puertas industriales, puertas automáticas, barreras viales, torniquetes, control de accesos y sistemas de aparcamiento.





ELECTRÓNICA AD HOC ¡PARA TUS EXIGENCIAS!

Gard 12 está disponible en la versión de 24 V DC.

En la tabla se enumeran las características principales de los cuadros de mando dedicados.



GARANZIA QUALITÀ ORIGINALE

Los productos Came se diseñan y fabrican completamente en ITALIA



Came S.p.A. está certificada para Calidad y Medioambiente
UNI EN ISO 9001
UNI EN ISO 14001

MODELO	G12000K
CUADRO DE MANDO	ZL37B
FUNCIONES DE SEGURIDAD	
PRE-PARPADEO en apertura y cierre	●
REAPERTURA durante el cierre	●
STOP TOTAL	●
DETECCIÓN OBSTÁCULO delante de las fotocélulas	●
DETECCIÓN AMPERIMÉTRICA	●
FUNCIONES DE MANDO	
SOLO ABRE desde el emisor y/o desde el pulsador	●
Conexión pulsador SOLO ABRE o SOLO CIERRA	●
ABRE-CIERRA-INVERSIÓN desde el emisor y/o desde el pulsador	●
ACCIÓN MANTENIDA	●
CIERRE INMEDIATO	●
CARACTERÍSTICAS Y REGULACIONES	
Conexión LUZ INTERMITENTE	●
Antena	●
Conexión LÁMPARA DE SEÑALIZACIÓN de ABIERTO	●
Regulación del TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	●
AUTOAPRENDIZAJE del CÓDIGO RADIO del emisor	●
TIEMPO DE RECIERRE AUTOMÁTICO regulable	●
Ralentización en APERTURA y/o en CIERRE	●
Funcionamiento con BATERÍAS DE EMERGENCIA (opción)	●
VELOCIDAD de MARCHA y de RALENTIZACIÓN regulables	●

● 24 V DC

MODELO	G12000K
Grado de protección IP	54
Alimentación (V - 50/60 Hz)	230 AC
Alimentación motor (V - 50/60 Hz)	24 DC
Absorción (A)	15 Máx.
Potencia (W)	300
Tiempo de apertura a 90°(s)	10
Intermitencia/Funcionamiento (%)	50
Par (Nm)	600
Temperatura de funcionamiento (°C / °F)	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131
Protección térmica del motor (°C / °F)	-

● 24 V DC

LÍMITES DE EMPLEO (ANCHURA MÁX. ÚTIL DE PASO)

12 m
39,3 ft

G12000K

ALGUNAS VERSIONES PUEDE QUE NO ESTÉN DISPONIBLES EN SU PAÍS, PARA MÁS INFORMACIÓN PREGUNTE A SU DISTRIBUIDOR.

● 24 V DC

Official Partner



MILANO 2015
FEEDING THE PLANET
ENERGY FOR LIFE

© CAME SPA - KDEP#CES21A3S114 - ENE_2014 - ES

Prohibida la reproducción también parcial • Came se reserva el derecho de modificar el presente documento en cualquier momento



Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
Dossón di Casier
Treviso - Italy

www.came.com

Came is a company of
CAMEGROUP