



BMB - Bachmann Movable Base

www.iargroup.com



English Version

Mobile, stable and flexible

The Bachmann Movable Base (BMB) is a flexible and slim mobile robot platform. Specially designed for use with cobots, the massive substructure has enough space to accommodate the robot controller. The lift wheels allow you to stand securely also at higher speeds. Equipped with numerous options, the BMB also meets flexible requirements.

Versión en Español

Móvil, estable y flexible

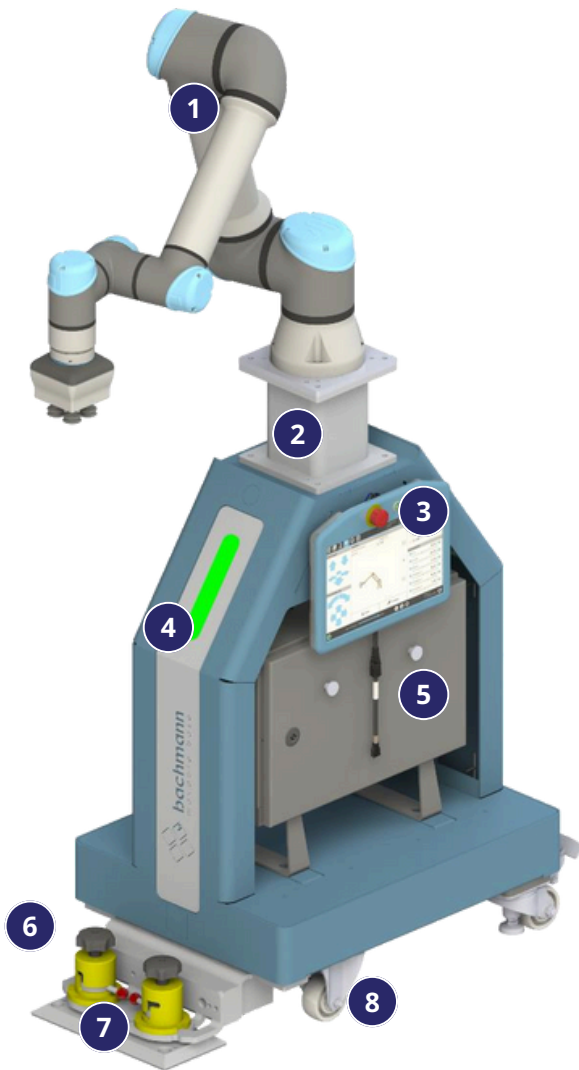
La Bachmann Movable Base (BMB) es una plataforma robótica móvil, flexible y compacta. Diseñada especialmente para el uso con cobots, su estructura robusta ofrece espacio suficiente para alojar el sistema de control del robot. Las ruedas elevadoras garantizan una posición segura incluso a velocidades más altas. Con múltiples opciones de configuración, la BMB se adapta fácilmente a requisitos diversos.

Version Française

Mobile, stable et flexible

Le Bachmann Movable Base (BMB) est une plate-forme robotique mobile flexible et mince. Spécialement conçue pour être utilisée avec des cobots, la sous-structure massive a suffisamment d'espace pour accueillir le contrôleur du robot. Les roues de levage vous permettent de vous tenir debout en toute sécurité même à des vitesses plus élevées. Doté de nombreuses options, le BMB répond également à des exigences flexibles.

Bachmann Movable Base (BMB)



Key Features

1. Designed for different robot models
2. Robot socket
3. Teachpanel bracket
4. LED status lights
5. Robot control cabinet integrated
6. Safety laserscanner
7. Floor coupling
8. Mobile

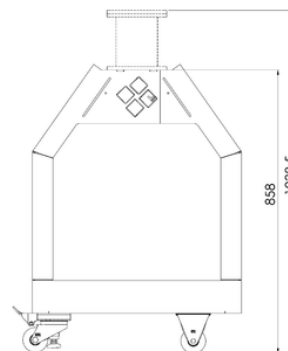
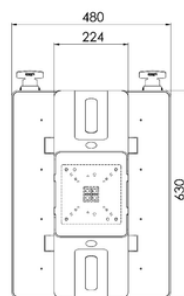
Características Principales

1. Compatible con distintos modelos de robots
2. Base para robot
3. Soporte para el panel TeachPendant
4. Luces LED de estado
5. Armario de control del robot integrado
6. Escáner láser de seguridad
7. Acoplamiento al suelo
8. Móvil

Caractéristiques Principales

1. Conçu pour différents types de robots
2. Base pour robot
3. Support de teachpanel
4. Voyants d'état LED
5. Armoire de commande de robot intégrée
6. Scrutateurs laser de sécurité
7. Couplage au sol
8. Mobile

Technical Dimensions | Dimensiones Técnicas | Dimensions Techniques



Central Europe | Iberia | North America

Global Innovation for Local Markets



www.iargroup.com
sales@iargroup.com