

**ASM**

ATEX Zertifizierung  
**TÜV**  
CERT  
TÜV 98 ATEX 1375 Q



## Carretilla elevadora eléctrica de asiento lateral

Categorías Ex 2G/2D y 3G/3D (Zonas 1/21 y 2 / 22)

**Sichel Schmidt**  
material handling

## La seguridad ante todo

Las carretillas elevadoras eléctricas antideflagrantes de Sichelschmidt, están a la altura de cualquier tarea, ya que han sido desarrolladas desde el principio para sectores de aplicación muy exigentes en seguridad. Examinadas, aprobadas y certificadas según las estrictas normas del Instituto Físico Técnico Federal (PTB) Braunschweig para la categoría 2G/2D y por la Inspección Técnica (TÜV NORD CERT GMBH und Co. KG) Hannover para la categoría 3G/3D.

Nuestras carretillas de asiento lateral son extremadamente compactas y potentes. Su alta productividad garantiza un movimiento dinámico en las naves de producción y almacenamiento y el compartimento de conducción ergonómico, ofrece las mejores condiciones para un trabajo concentrado y seguro.

Su traslación y elevación han sido desarrolladas basándose en alta tecnología y utilizando la tracción trifásica ASM (asincrónica) Vd. se beneficia de:

- Mantenimiento notablemente reducido
- Alto rendimiento
- Consumo de energía económico
- Características de conducción programables

Sichelschmidt: De este modo se unen la experiencia de décadas en la construcción de carretillas elevadoras, con nuestra disponibilidad a la innovación para el beneficio de nuestros clientes.

**Sichelschmidt**  
material handling

Im Hilingschen 32  
D-58300 Wetter (Germany)

Tel. Alemania +49 (0) 173 529 00 99  
Tel. Móvil +34 655 54 61 62

www.sichelschmidt.de  
e-mail info@sichelschmidt.de



### Transpaleta eléctrica de asiento lateral M200 EEx

Transporte rápido de Palets de A a B: Este es el dominio de la M200 EEx. Gracias a la disposición ergonómica del sistema de mando, el conductor lo tiene todo a la vista y bajo control: la fácil conducción electro-hidráulica, en combinación con la tracción trifásica, garantizan una conducción segura y una maniobra precisa.

### Carretilla elevadora eléctrica de mástil retráctil con asiento de conductor lateral M1200 EEx

Cuando se deba apilar en espacios reducidos, la M1200 EEx es la más adecuada. Alcanza una altura de elevación de hasta 7.400 mm y dispone de una capacidad de carga desde 1.250 kg hasta 2.000 kg. El mástil de carga voladizo efecto retráctil, permite un buen control visual tanto sobre la carga como sobre las horquillas: el concepto del asiento lateral permite no solamente unas medidas compactas, sino también una conducción ergonómica para cuidar la espalda del conductor.

### El bandaje marca la diferencia

Siendo una carretilla elevadora de uso múltiple en sectores de protección Ex, se recomienda la M1220 EEx tanto para su uso en el interior como en el exterior. En naves con superficies lisas, se aconsejan las ruedas Vullkollan (M1200).



Para el uso combinado interior / exterior, se recomiendan las ruedas súper elásticas (M1200 S), o un bandaje combinado, cuando la carretilla ha de transitar por suelos irregulares.

**ASM**