

ASM

ATEX Zertifizierung
TÜV
CERT
TÜV 98 ATEX 1375 Q



Élévateur électrique à siège transversal

Catégories „Ex“ 2G/2D et 3G/3D (Zones 1/21 et 2/22)

SichelschmidtAG
material handling solutions

Mieux vaut être en sécurité

Les chariots élévateurs antidéflagrants Sichelschmidt sont adaptés à toutes les tâches ; en effet, ils ont été développés depuis le début pour ce domaine d'application exigeant puisqu'il s'agit de la sécurité, puis testés et certifiés pour les catégories d'appareils 2G/2D selon les directives sévères édictées par la Physikalisch-Technische Anstalt (PTB, Office fédéral physico-technique) à Braunschweig et pour la catégorie 3G/3D par le TÜV Nord CERT GmbH et Co. KG, Hannover.

Nos chariots élévateurs électriques à siège transversal sont extrêmement compacts et performants. Grâce à leur haute productivité, ces appareils dynamisent la production et les opérations en entrepôt ; quant au poste de conduite ergonomique, il instaure les conditions préalables à un travail de façon concentrée et sûre.

Les moteurs de traction et de levage sont high-tech. Voici les avantages dont la technologie triphasée ASM vous fait profiter :

- Frais de maintenance nettement moindres
- Haut rendement
- Moindre consommation d'énergie
- Caractéristiques de conduite paramétrables

Sichelschmidt: Ici sont réunies des décennies d'expérience en construction de chariots élévateurs, et une volonté d'innovation permanente : nos clients en sont les bénéficiaires.

SichelschmidtAG
material handling solutions

Im Hilingschen 32
D-58300 Wetter (Allemagne)

Téléphone +49 (0) 23 35 - 63 09 - 0
Téléfax +49 (0) 23 35 - 63 09 - 88

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



Transpalette électrique à siège transversal M 200 EEx

Transport plus rapide des palettes de A à B: Là, le M 200 EEx est sur son terrain. Grâce à l'agencement ergonomique des éléments de commande, le conducteur conserve tout en vue et la maîtrise du véhicule ; la direction électrohydraulique, très souple assure, en association avec le moteur de traction ASM, une conduite et des manœuvres sûres et précises.

Chariot à châssis élévateur et siège transversal M 1200 EEx

Lorsqu'il faut empiler dans un espace étroit, le M 1200 EEx est dans son élément.

Il atteint des hauteurs de levage de 7 400 mm et des charges comprises entre 1 250 et 2 000 kg. Le châssis élévateur, ouvert, offre une bonne visibilité sur la charge et la fourche ; le principe du siège transversal permet non seulement des dimensions compactes mais encore une conduite ergonomique et ménageant le dos.

Les pneumatiques font la différence

En tant qu'élévateur polyvalent en zones à atmosphères explosives, le M 1200 EEx convient pour les affectations aussi bien externes qu'internes. Sur les sols lisses des halls, les roues en Vulkollan sont tout indiquées (M 1200).



Les roues Super Elastic (M 1200 S) sont recommandées en cas d'affectation mixte en locaux et en plein air. Ou encore des pneumatiques combinés lorsque le chariot élévateur doit rouler sur des sols irréguliers.

ASM