

SH 35-K | SH 60-K

Transporteur aimant à grue

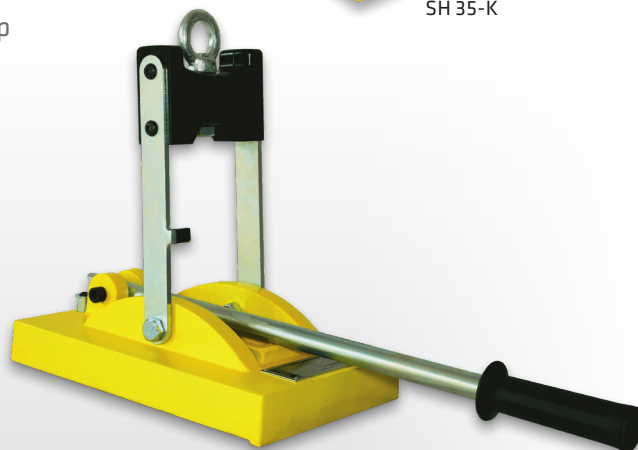
Depuis des décennies, les transporteurs à grue de la série SH sont réputés pour être la solution optimale pour le transport par grue de tôle, y compris de formats plus importants. Contrairement aux aimants de levage normaux, les transporteurs à grue aimantés disposent d'un champ magnétique plat, qui vous permet de soulever des pièces usinées plus fine, telles que des tôles à partir de 3 mm d'épaisseur. Elles conviennent pour le transport horizontal ou vertical et sont, de ce fait, extrêmement rentables.



Transport vertical
 $F_v = 1/3 F_h$



SH 35-K



SH 60-K

Domaines d'application

- + Adapté aux tôles d'une épaisseur de 3 mm
- + Disponible en deux tailles
- + Les pièces usinées peuvent être inclinées à 90°
- + Utilisable dans les machines, les outils, installations, ateliers métallurgiques, les chantiers navals ou les entrepôts de matériaux

Caractéristiques

- ↘ Relâchement mécanique par levier de compression
- ↘ Température d'utilisation jusqu'à 80°C

Options

- ↘ Services : Vérification et réparation prévention des accidents

Données techniques

	Surface de contact aimantée [L x L] [mm]	Force de levage SWL 3:1 Fh [kg]	Force d'entraînement SWL 3:1 Fv [mm]	Épaisseur de tôle [mm]	Poids [kg]	Réf
SH 35-K	190 x 110	250	84	ab 3,0	4	105
SH 60-K	310 x 190	500	167	ab 6,0	12	106