



ING. M. SCHURZ
GesmbH

SONDERLÖSUNGEN IM
ANLAGEN & MASCHINENBAU

A-8141 Premstätten, Dobler Straße 10
Tel.: +43 (0) 3136/53158 FN 284511z Graz
Fax: +43 (0) 3136/52381 UID: ATU62996878
Email: office@schurz-maschinenbau.at
Website: www.schurz-maschinenbau.at

EIGENPRODUKT

20111324

SCHURZ BATTERIEHEBETRAVERSE

SCHURZ Batteriehebetraverse mit mechanischer Breitenverstellung für ein Jungheinrich Schleppfahrzeug, mit kippbarer Kabine. Die Batteriehebetraverse wird mit einem vorhandenen Hallenkran am Kranhaken aufgenommen und die Batterie aus dem Batteriekasten gehoben. Es ist eine besonders niedrige Bauhöhe der Batteriehebetraverse erforderlich, um bei den engen Platzverhältnissen die Batterie ohne Beschädigung aus dem Fahrzeug heben zu können. Daher wurde auf ein übliches Kettengehänge verzichtet. Die Batterie wird direkt mittels Bolzen an der Traverse aufgenommen. Durch die mechanische Abstandsverstellung rasten die Bolzen direkt in die Löcher des Batterieträgers ein.

