

ATTREZZATURA per stabilizzare i carichi: PRESSINO



LIFT-TEK ELECAR S.p.A.

Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC) Tel. 0523 843241 – Fax. 0523 881346

Perché dell'esigenza?

Principalmente negli stabilimenti automatici asserviti da navette AGV (automatic guided vehicles), dove l'efficienza rappresenta un fattore vincente, emerge la necessità di trasportare contemporaneamente carichi diversi spesso con imballo separato. Questi, per propria natura, una volta appoggiati su pallet, risultano essere instabili durante le manovre. Per cui è necessario tenerli in posizione con un meccanismo che ne assicuri la stabilità.



LIFT-TEK ELECAR S.p.A.

Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC) Tel. 0523 843241 – Fax. 0523 881346

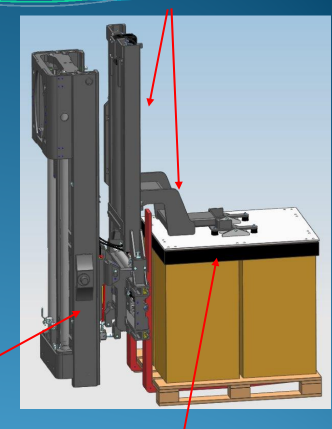
La proposta

Pressino

<u>Liftek-Elecar</u>, ha ora a disposizione lo stabilizzatore di carico, denominato "Pressino".

Esso può essere adattato facilmente a tutte le tipologie di portata ed è disponibile sia nella versione "agganciabile" che "integrata" direttamente nell'attrezzatura frontale.

Sollevatore tradizionale







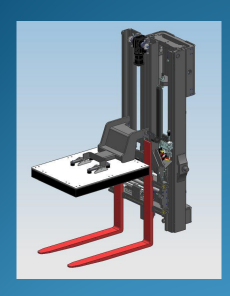
LIFT-TEK ELECAR S.p.A.

Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC) Tel. 0523 843241 – Fax. 0523 881346 Materiale idoneo ad evitare lo schiacciamento del carico

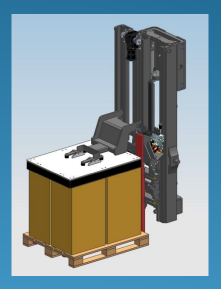
Funzionamento

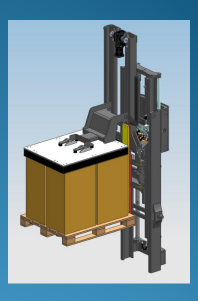
1. Fase di riposo

- 2. Fase di carico . Da notare gli imballi separati
- 3. Fase di stabilizzazione
- 4. Fase di trasporto













LIFT-TEK ELECAR S.p.A.

Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC) Tel. 0523 843241 – Fax. 0523 881346