SYSDESIGN Pallettizzatore RailCUBE Pall ROBOTIC AUTOMATION BY INDEN Palletizzazione e Depallettizzazione di scatole, sacchi, secchi ecc.. fino a 180 Kg di CUBEOS peso su pallet fino a 2400 mm di altezza con Software Automazione CubeOS ® rail fino a 30 m Il Sistema operativo dell'automazione, permette di controllare tutti gli elementi di fabbrica per una soluzione verticale **Strutture LeanSYSTEM ®** Strutture modulari per la creazione di attrezzature lean in isole di lavoro sia operatore che robotizzate **AGV MobiCUBE** di veicoli con Range navigazione a banda magnetica con portata fino a 750 Kg Manipolatore Liftronic ® Mobile Pallettizzatore Pesante HeavyCUBE Pall Progettato per essere installato facilmente su un transpallet elettrico, affinchè possa Palletizzazione e Depallettizzazione di scatole, sacchi, secchi ecc.. fino a 80 Kg di peso su pallet fino essere trasportato in modo sicuro ovunque sia necessario a 2400 mm di altezza Manipolatori Industriali Liftronic ® La più completa gamma di manipolatori industriali sul mercato forniti con attrezzi customizzati sulle specifiche esigenze del cliente **AMR MobiCUBE** Pallettizzatore EasyCUBE Pall Range di veicoli a guida autonoma a navigazione naturale con portata fino a Palletizzazione e Depallettizzazione di scatole, sacchi, secchi 1500 Kg ecc.. fino a 25 Kg di peso su pallet di varie dimensioni e fino a 2400 mm di altezza. Con robot collaborativo oppure industriale per velocità elevate

INTRALOGISTICA

ROBOTICA MOBILE

ASSERVIMENTO

PALLETTIZZAZIONE