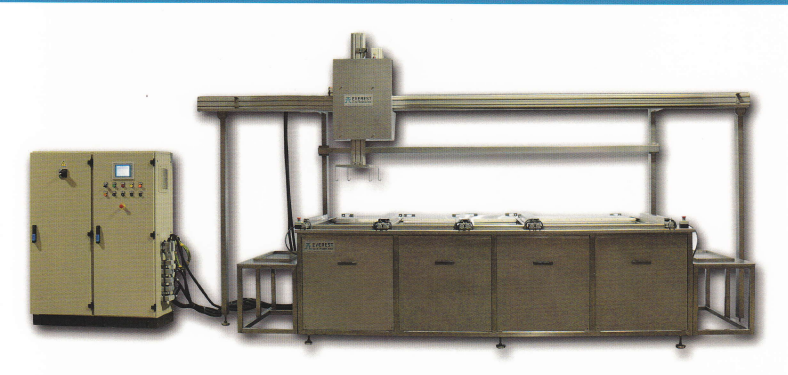


AUTOMATISCHES HANDLINGSYSTEM



MODELL	AHS-15	AHS-40	AHS-80	AHS-200
Maximales Korbgewicht	15 kg	40 kg	80 kg	200 kg
Max. horizontale Verfahrgeschwindigkeit	30m/min.	30m/min.	30m/min.	30m/min.
Max.vertikale Geschwindigkeit	25m/min.	25m/min.	20m/min.	20m/min.
Transportrate	Einstellbar	Einstellbar	Einstellbar	Einstellbar
Positionierungsgenauigkeit	+ /- 1mm	+ /- 1mm	+ /- 1mm	+ /- 1mm

Allgemeine Eigenschaften

- Einfache Programmierung und Bedienung- Verringerte Betriebskosten- Einstellbare Abtropfzeit zwischen den Bädern.
- Passwortgeschützt gegen unerlaubten Programmzugriff.- LCD Touchscreen für die Programmierung und Anzeige.
- Positioniergenauigkeit +/- 1mm durch Servomotor mit eingebautem Messgeber.
- RS 232 nterface erhältlich für Off-Line-Programmierung- Das automatische Handlingsystem ist an vorhandenen Maschinen nachrüstbar.
- Be- / Entladetisch mit Korbsensor für vollautomatische Überwachung- PLC Kontrollpanel zur gemeinsamen Überwachung des Handlingsystems und der Prozessparameter (Tankheizung, Ultraschall-Reinigungszeit, Trocknungszeit, Filtration...etc)

