

## Multilevel Teststation MLTCIL-S/P

Inline Multilevel Teststation für ICT, FKT, Flash, etc..

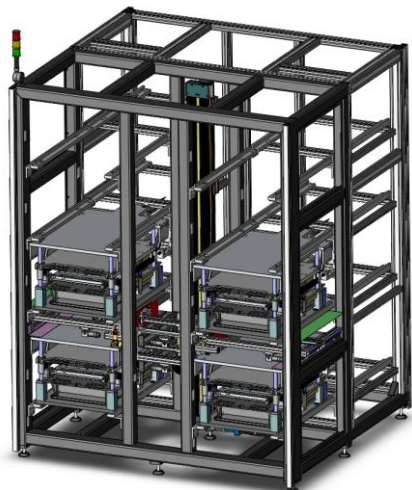
### Multilevel Teststation bis zu 8 pneumatischen- und 4 servo-Kontaktierungen

Die Multilevel-Teststation kann mit bis zu 8 pneumatischen und 4 Servo-Kontaktierungen ausgebaut werden und basiert auf der Standard Pematech Teststation. Dadurch sind die Wechselsätze sowie die Testerschnittstellen kompatibel. Einerseits kann die Station mit einem Wechselsatztyp voll, andererseits können auch bis zu 8 unterschiedliche Wechselsätze, gerüstet sein. Somit ist die Station flexible für den maximalen Output oder der maximaler Variantenvielfalt.

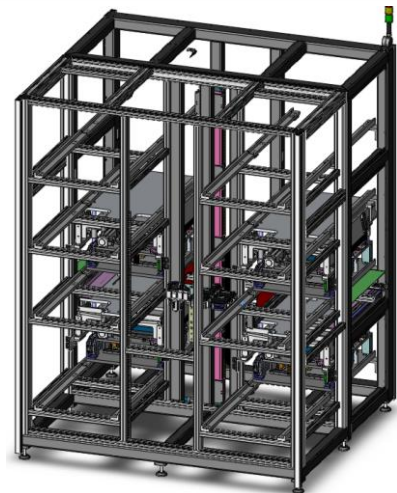
Das Nutzenhandling wird über eine zentral angeordnete Achse und zwei übereinanderliegenden Transportbändern realisiert. Ebenso lassen sich Nutzen direkt durch die Station, über die Bypässe, schleusen. Mittels dem Nutzen-DMC und der automatische Rezeptauswahl arbeitet die Station autonom. Die Testsysteme können direkt geschützt in der Station untergebracht werden.

# Multilevel Teststation MLTCIL-S/P

Maschine		Versorgung	240 VAC, 50-60 Hz, 30 A
Abmessungen (LxBxH)	2050 x 1900 x 2600mm		6,5 – 8bar ölfreie Luft
Transporthöhe	950 mm +/-25 mm		Schaltschrank freistehend/entkoppelt
Gewicht	1,5 - 2 t		
Steuerung	Siemens SPS S7-1500 Serie	Testpunktanzahl	
Transportgeschwindigkeit	12 m/min Riementransportband	TCIL-P:	Max. 340 Testpunkte (mit 3 N Stiften)
Breitenverstellung	50 – 405 mm optional (Manuell)	TCIL-S:	Max. 3060 Testpunkte (mit 3 N Stiften)
Taktzeit	15-18 sek.		
Nutzenwechsel	5-7 sek.		
Leiterplattenspezifikation		Optionen	Leitrechneranbindung
Abmessungen	400x400 mm		Remotemodem Siemens
Verhältnis L/B	min. 1		Breitenverstellung manuell
Gewicht	Max. 3 kg		Scanner
Bauteilhöhe	Pneumatisch Oben max. 50 mm; Unten max. 18 mm		Umbaukit für Wechselsätze von Servo- auf pneumatik-Variante (Hubhöhe geringer)
	Servo Oben max. 120 mm; Unten max. 18mm		
Bauteilfreier Transportrand	Min. 3mm		
Dicke	min. 1,5 mm		



Frontseite mit Handlingsachse



Testerunterbringung Rückseite

## PEMATECH

Pematech AG  
 Robert-Gerwig-Strasse 23/25  
 78315 Radolfzell  
 Germany  
 Tel. +49 77 32 80 07-100  
 Fax +49 77 32 80 07-187  
 info@pematech.de  
 www.pematech.de