



SLE/SUE 80 2000

Be- und Entlader
vom Steckbrettmagazin
mit automatischem Magazinwechsel

Slot pallet loader / unloader
with magazine exchange unit

Technische Daten

SL / SU 80 2000

SLE / SUE 80 2000

Länge:	length:	1550 mm (61")	1550 mm
Breite:	width:	1423 mm (56")	1423 mm
Höhe:	height:	1975 mm (77,6")	1975 mm
Arbeitshöhe: (Standard)	working height: (standard)	920 +/- 50 mm (36,2 +/- 2")	920 +/- 50 mm
Max. Plattenformat:*	max. PCB length:*	650 x 650 mm (25,6 x 25,6")	650 mm x 650 mm
Min. Plattenformat:	min. PCB width:	300 x 300 mm (11,8 x 11,8")	300 mm x 300 mm
Plattenstärke:	board thickness:	ab 0,80 mm (>32 mill)	ab 0,80 mm
Anzahl der Steck- plätze im Magazin:	panels in magazine:	50 Stück	50 Stück
Spannung:	main voltage:	1 Ph 230 V, 50 Hz 0,73 kW, 3,1 A	1 Ph 230 V, 50 Hz 1.09 kW, 4.7 A
Steuerspannung:	control voltage:	24 Volt DC	24 Volt DC
Pneumatik:	air supply:	6 bar / 86 psi	6 bar / 86 psi

* Alle Anlagen sind selbstverständlich auch für größere Plattenformate auf Anfrage erhältlich.

* Upon request, units for larger dimensions are also available.



KUTTLER
AUTOMATION SYSTEMS

KSL-KUTTLER
AUTOMATION SYSTEMS GmbH
Zeiss-Straße 1
D-78083 Dauchingen

Tel.: +49 7720-9760-0
Fax: +49 7720-9760-50
e-mail: ksl@ksl-kuttler.com
http://www.ksl-kuttler.com