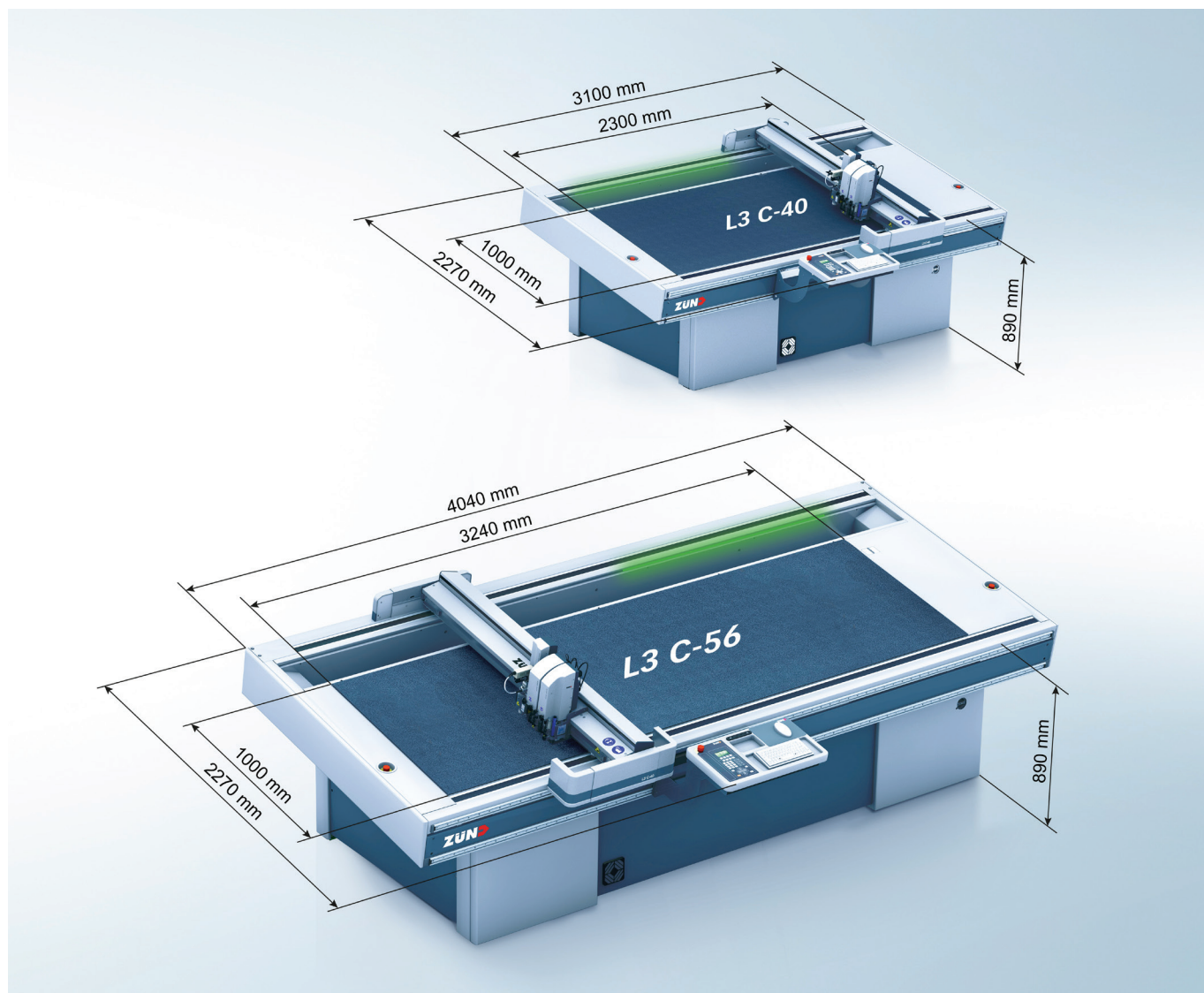


Dane techniczne L3



ZST-10-2014-m8k

Detale	C-40	C-56
pole robocze	2300 mm x 1000 mm	3240 mm x 1000 mm
wymiary wraz z panelem sterującym	3100 mm x 2270 mm	4040 mm x 2270 mm
waga	790 kg	980 kg
prześwit	30 mm *	
maksymalna waga materiału	30 kg/m ²	
strefy vacuum, indywidualnie przełączane	40 szt.	56 szt.

Specyfikacja	
szybkość	1-1414 mm/s
maksymalne przyspieszenie	11.03 m/s ² *
interfejs plotera	RS232C/V24, Ethernet 10/100 Mbit
temperatura pracy	10-35 °C
wilgotność względna	10-80 % bez skraplania
emisja hałasu	< 75 dB *
wymagania elektryczne	AC 3ph+N+GND, 208/400 V, 50/60 Hz, 32 A

* W zależności materiału i / lub metody przetwarzania.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

KSM Kumor, Stańdo Sp. jawna C.A.T.

ul. Ludźmierska 29
34-400 Nowy Targ
T +48 18 26 49 720
F +48 18 26 49 722
biuro@zund.pl
www.zund.pl

KSM
your partner in digital cutting

**Headquarters
Zünd Systemtechnik AG**

Industriestrasse 8
CH-9450 Altstätten
T +41 71 757 81 00
F +41 71 757 81 11
info@zund.com
www.zund.com

ZÜND
swiss cutting systems