



Technische gegevens		Cone C12
Perskracht	kN	440
Motor	kW	2×5
Max. buiglengthe	mm	1300
Afstand tussen de staanders	mm	1250
Framelengte	mm	1930
Framehoogte	mm	2150
Framebreedte	mm	1550
Framediepte	mm	150
Tafelhoogte	mm	820
Gewicht	kg	2800
Max. opening	mm	500
Y-as, slaglengthe	mm	250
Y-as, herhaalnauwkeurigheid	mm	+/-0.002
Y-as, max. werksnelheid	mm/s	10(20*)
Y-as, naderingssnelheid	mm/s	100
Y-as, retoursnelheid	mm/s	100
X-as, snelheid	mm/s	500
X-as, nauwkeurigheid	mm	+/-0.025
X-as, verplaatsing	mm	600
X-as, bereik	mm	750
R-as, snelheid	mm/s	100
R-as, nauwkeurigheid	mm	+/-0.05
R-as, bereik	mm	200
Besturing		Cone TC 8/15

* met LazerSafe