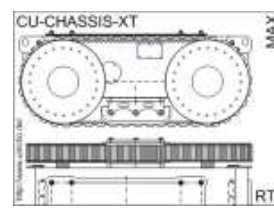
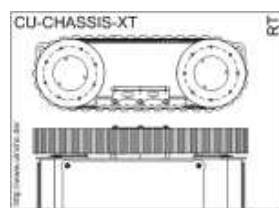
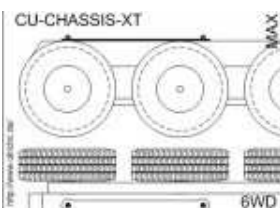
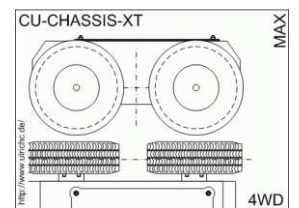
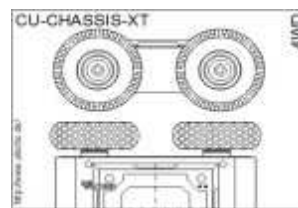
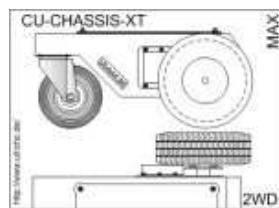
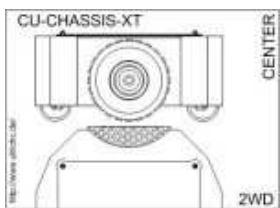


Übersicht zu den Roboterplattformen



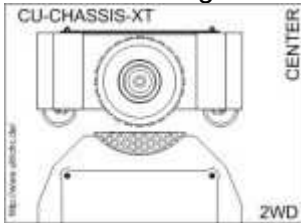
Ulrichc.DE Übersicht

CU-CHASSIS-XT



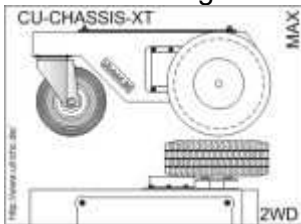
Fahrzeuge / Ausführungen / Variationen

CU-CHASSIS-XT(2WD)(CENTER) 2 Rad Fahrzeug für Roboterplattformen



Ausführung	: Standard (Aluminium)
Leergewicht	: 20 kg
Zuladung	: 50 kg
Geschwindigkeit	: 5 km/h

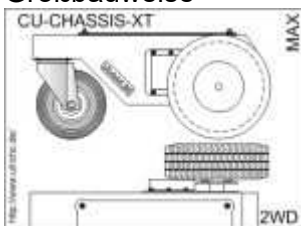
CU-CHASSIS-XT(2WD)(MAX) 2 Rad Fahrzeug in Aluminium Großbauweise



Ausführung	: Standard (Aluminium)
Leergewicht	: 30 kg
Zuladung	: 150 kg
Geschwindigkeit	: 4 km/h

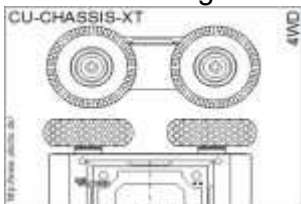
Ausführung	: Power
Leergewicht	: 30 kg
Zuladung	: 100 kg
Geschwindigkeit	: 7 km/h

CU-CHASSIS-XT(2WD)(MEGA-MAX) 2 Rad Fahrzeug in verbreiteter Aluminium Großbauweise



Ausführung	: Power
Leergewicht	: 36 kg
Zuladung	: 180 kg
Geschwindigkeit	: 4 km/h

CU-CHASSIS-XT(4WD)(AU) 4 Rad Fahrzeug in Aluminiumbauweise

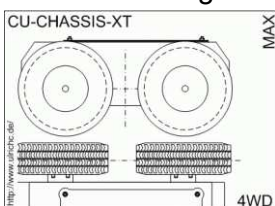


Ausführung	: Light (Leichtbau-Aluminium)
Leergewicht	: 15 Kg
Zuladung	: 15 Kg
Geschwindigkeit	: 6 Km/h

Ausführung	: Standard (Aluminium)
Leergewicht	: 20 kg
Zuladung	: 35 kg
Geschwindigkeit	: 3 km/h

Ausführung	: Power
Leergewicht	: 40 kg
Zuladung	: 35 kg
Geschwindigkeit	: 7 km/h

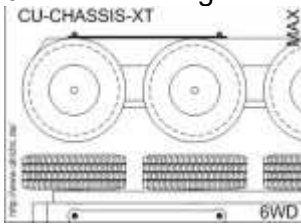
CU-CHASSIS-XT(4WD)(MAX) 4 Rad Fahrzeug in Aluminium Großbauweise



Ausführung	: Standard (Aluminium)
Leergewicht	: 30 kg
Zuladung	: 50 kg
Geschwindigkeit	: 2 km/h

Ausführung	: Power
Leergewicht	: 35 kg
Zuladung	: 50 kg
Geschwindigkeit	: 5-7 km/h

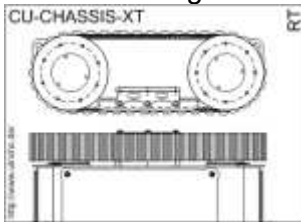
CU-CHASSIS-XT(6WD)(MAX)
6 Rad Fahrzeug in Aluminium Großbauweise



Ausführung	: Standard (Aluminium)
Leergewicht	: 50 kg
Zuladung	: 100 kg
Geschwindigkeit	: 10 km/h

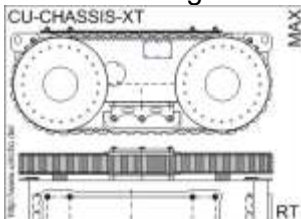
Ausführung	: Power (4 Motoren)
Leergewicht	: 50 kg
Zuladung	: 100 kg
Geschwindigkeit	: 15 km/h

CU-CHASSIS-XT(RT)(AU)
Kettenfahrzeug in Aluminiumbauweise



Ausführung	: Standard (Aluminium)
Leergewicht	: 35 kg
Zuladung	: 50 kg
Geschwindigkeit	: 4 km/h

CU-CHASSIS-XT(RT)(MAX)
Kettenfahrzeug in Aluminium Großbauweise



Ausführung	: Standard (Aluminium)
Leergewicht	: 45 kg
Zuladung	: 100 kg
Geschwindigkeit	: 5 km/h