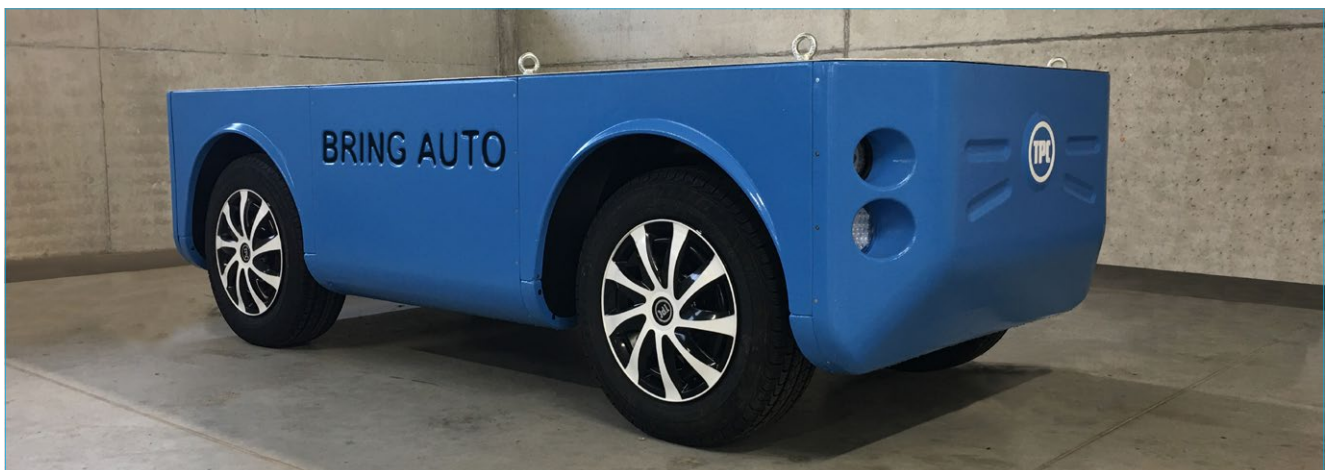


ROBOTICKÁ PLATFORMA RPO1 DATASHEET

Účel	Univerzální robotická platforma určená pro výzkumné a akademické účely.
Délka	3000 mm
Šířka	1300 mm
Výška	830 mm
Hmotnost (bez nákladu)	1300 kg
Plocha pro náklad	3,5 m ²
Nosnost	1000 kg
Max. rychlost	20 km/h
Max. dojezd	100 km
Pohon	elektrický
Baterie	olověné, 48 V, 330 Ah
Čas dobíjení (10 % - 90 %)	5 hodin
Nabíječka	230 V, 16 A
Prostředí	univerzity, výzkumné instituce, technologické parky
Pracovní teplota	-20 °C – +40 °C (vlhkost 10 - 95 %)



ROBOTICKÁ PLATFORMA RPO1 DATASHEET

