

ATI E-Transporter 2020

Technische Daten

Ein zuverlässiger Partner für alle Transporte in geschlossenen Räumen, im Freien sowie in alpinem Gelände.

Durch seinen leistungsstarken Antrieb kann der ATI E-Transporter in steilem und schwierigem Gelände genutzt werden. Der ATI E-Transporter ist vor allem im Gewächshausanbau jeder Art von größtem Nutzen. Durch die individuell verstellbare Ladefläche ist der Transporter äußerst vielseitig einsetzbar.

Motoren	2 Gleichstrommotoren, Nennleistung 1,1 kW
Getriebe	Selbsthemmendes Schneckengetriebe
Bremsen	Elektromechanisches Bremssystem über Schneckengetriebe
Lenkung	Panzerlenkung
Lenkung	erfolgt mit Hilfe Joystick
Batterien	2 x 12V Trockenbatterien je 110Ah, 10 h Autonomie
Ladegerät	Standardleistung 10A elektronische Steuerung, Ladezeit 10 – 12h
Fahrgeschwindigkeit	Stufenlos von 0 – max. 3 km/h
Steigfähigkeit	ca. 20%
Leergewicht	200 kg
Höchstlast	200 kg
Räder	16x6,50 x 6
Ladefläche	L 1,06m, B 0,70m, erweitert L 1,46m B 1,16m
Länge	1,34 m
Breite	0,75 m



Ersatzteillager, Kundendienst, Kfz-Werkstätte
Generalvertrieb für Österreich
von Humus-Felco-Spezialmaschinen
für Obst-, Weinbau und Kellereimaschinen

www.hlindner.at

LANDMASCHINEN
LINDNER

