

SMARTLIFT



SmartLift



- Der Liftkopf kann in alle Richtungen gedreht werden und ebenfalls 600 mm nach vorne teleskopiert werden.
- Ebenso ist der flexible Liftkopf motorisch kippbar nach oben und unten sowie 360° manuell drehbar, 180° Seitwärts schwenkbar und 100 mm auf der seitwärts motorisch ver-schiebbar.
- Die 2-Kreis-Sauganlage nach EN 13155 ist batteriebetrieben.
- SmartLift ist mit einem starken elektrischen Radantrieb ausgerüstet.
- Traglast- Teleskoparm ein-/ausgefahren 380 kg/200 kg.



- leicht lenkbar durch doppelte Hinterräder, elektrische Bremse

- 2-Kreis-Vacuumsystem mit zwei Vacuumpumpen nach EN 13155



- geländegängig mit starkem Vorderradantrieb und grobstolligen Rädern

Gesamtgewicht:	620 kg
Gesamthöhe:	1390 mm
Gesamtbreite:	800 mm
Gesamtlänge:	1650 mm
Teleskoplänge:	600 mm
Beweglichkeit des flexiblen Saugkopfes:	-100°+100°
Geschwindigkeitsregulierung:	stufenlos
Seitenverschiebung:	100 mm
Hubhöhe:	2400 mm

Ladestrom:	230 V
integr. Ladegerät:	Cetek XT 14000
Ladezeit:	ca. 8 Stunden
Batterien:	(2x12V)/2x105 A
Betriebsdauer:	ca. 30 Stunden
neuartiger Vorderradantrieb:	1000W-AC
Bremssystem:	elektrisch
Saugteller:	4 Stck. 300 mm Durchm.
Vacuumsystem:	2 Vacuumpumpen
Vacuumsauganlage:	2-Kreis

Maschinen für die Bearbeitung der ALU-, Fe- und PVC -Profile

ALUMA ČS s. r. o. • ul. A. Dubčeka 291 • SK - 013 03 Krasňany, okr. Žilina • tel.: +421-70/41-569 26 79 • fax: +421-70/41-569 26 78
E-mail: alumacs@alumacs.eu • Internet: www.alumacs.sk