

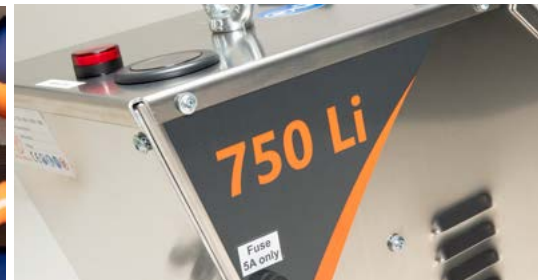
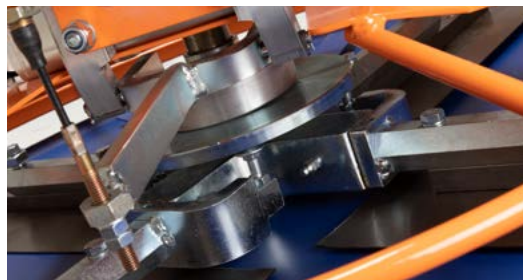


**Battery powered since 2018!**



# Akku Glätter

**Emissionsfreie Veredelung Ihres Betonbodens!**



## Alleinstellungsmerkmale unserer Problemlöser

- 0% Emissionen
- Ausgestattet mit einem 11 kg Lithium Wechsel-Akku. Durch das Wechselsystem können wir sicherstellen, dass die Maschine durchgängig arbeiten kann, es also keine Arbeitsunterbrechung durch Ladezeiten gibt.
- Geräuscharm, Geräuschpegel von 79 dB(A)
- Perfekt geeignet für den Einsatz in geschlossenen Räumen (keine Vergiftung durch Abgase)
- Drehzahl der Arbeitsgeschwindigkeit stufenlos verstellbar
- Die Maschine ist wartungsarm --> kein Ölwechsel mehr
- Sparsam! --> kein Spritverbrauch
- Einsatzgewicht Maschine + Batterie ist vergleichbar mit einer benzinbetriebenen Betonglättmaschine
- Ladezustandsanzeige in jedem Akku, auch ablesbar auf dem Display der Maschine
- Arbeitszeit pro Batterie: 2.5 bis zu 3 Stunden / Ladezeit: bis zu 3 Stunden
- **Made in Holland**
- **Gefördert von der BG BAU**
- Breites Sortiment:
  - Estrich Akku Glätter (29 kg ohne Akku)
  - 60cm, 75cm und 90cm Akku Glättmaschinen
  - Akku-Doppelglätter 2x75cm und 2x90cm



**on our batteries!**

# HOFSTED E

TRADING

www.hofstedetrading.nl

						
<b>Type</b>	Eco600 Ultra Light	Eco600 Li	Eco750 Li	Eco900 Li	Eco1500 Li	Eco1800 Li
<b>Marke</b>	AccuVlinder	AccuVlinder	AccuVlinder	AccuVlinder	AccuVlinder	AccuVlinder
<b>Artikelnummer</b>	AV600UL	AV600b	AV750	AV900	AV1500	AV1500
<b>Motor</b>	24V E	24V E	24V E	48V E	24V E (2x)	48V E (2x)
<b>Motorleistung</b>	1.2 kW	1.2 kW	1.7 kW	1.7 kW	2x 1.7 kW	2x 3.0 kW
<b>Akku</b>	24V	24V	24V	48V	24V	48V
<b>Drehzahl 1/min</b>	0-150 rpm	0-150 rpm	0-140 rpm	0-128 rpm	0-140 rpm	0-145 rpm
<b>Arbeitsbreite</b>	60 oder 75 cm	60 cm	75 cm	90 cm	150 cm	150 cm
<b>Gewicht ohne Akku's</b>	26 kg	52 kg	62 kg	73 kg	157 kg	201 kg
<b>Gesamtgewicht</b>	37 kg	63 kg	73 kg	84 kg	190 kg	245 kg
<b>Akku system</b>	Lithium-Ion 24V DC	Lithium-Ion 24V DC	Lithium-Ion 24V DC	Lithium-Ion 48V DC	Lithium-Ion 24V DC	Lithium-Ion 48V DC
<b>Ladezeit</b>	2,5 – 3 Stunden	2,5 – 3 Stunden	2,5 – 3 Stunden	2,5 – 3 Stunden	2,5 – 3 Stunden	2,5 – 3 Stunden
<b>Akku Kapazität</b>	1600 Wh	1600 Wh	1600 Wh	1600 Wh	1600 Wh (3x)	1600 Wh (4x)
<b>Fahrzeit pro Akku *</b>	3 – 4 Tage	2,5 – 3 Stunden	2,5 – 3 Stunden	2 Stunden	2 – 3 Stunden	2 – 3 Stunden

\* Abhängig von verschiedenen Faktoren, wie der Betonzusammensetzung, Art der Gesteinskörnung, Ebenheit des Bodens, Verwendung von Glättflügeln oder -teller, Innen-/Aussenbereich, bauklimatischen Bedingungen usw.

# HOEFSTEDDE

T R A D I N G

www.hofstedetrading.nl