

A 75 AC1 und A 130 AC1 – Schubkarren-Sprühgerät

# Die leistungsstarken Schubkarren-Sprühgeräte mit 75/130 Liter Tankvolumen in 3 Varianten



**max. 25 bar**

**G 1/2"**

**1**

**Garden**

**pH 1-7**

**pH 7-14**

**Solvent**

**NEU**

**Akku**  
**Benzin**  
**Elektro**

**CAS** CORDLESS ALLIANCE SYSTEM

 **Made in Switzerland**

## Leistungsstark und mobil mit Akku-, Benzin- oder Elektroantrieb

Ob mit Akku, mit Elektromotor oder mit Benzin, die beiden Schubkarren-Sprühgeräte A 75 und A 130 ermöglichen den grossflächigen und mobilen Einsatz für jede Sprüh-Anwendung im professionellen In-/Outdoor-Bereich. Der Druck lässt sich entweder stufenlos von 1 – 10 bar regeln (Akku Version) oder über 4 Stufen bis max. 25 bar einstellen (Elektro und Benzin Version). Ergänzt wird der Leistungsumfang mit einer grossen Auswahl von Zubehör. Speziell geeignet sind die optionalen Weitwerfer-, Power- oder Hoch-Sprühsets.

### Konfigurieren Sie Ihr Gerät!

- Zwei Tankgrössen (75 oder 130 Liter)
- Drei Pumpen-Varianten (Akku, Benzin oder Elektro)
- Auswahl aus drei bewährten Sprühsets (Weitwerfer-, Power- oder Hoch-Sprühset)
- Umfangreiches Zubehörprogramm

### Vielseitige Anwendungsbereiche

- Obstbäume (Sprühhöhe bis 8 m bei 25 bar)
- Gemüse- und Mischkulturen
- Städtische Parkanlagen
- Speziell für Akku- und Elektro-Version:
  - Lärmsensible Umgebungen (Friedhof, Spital, Schulen)
  - Indoor Plantagen, Gewächs- und Glashäuser

**Benzin**



### Einzigartige Birchmeier Merkmale

- Transparenter Tank mit grosser Einfüllöffnung
- Ansaugfilter aussenliegend und leicht zu reinigen
- Entfernbarer 4.5 l Frischwassertank mit Ausguss
- 50 m Schlauch mit Drehraccord
- Schlauchhaspel mit Laufbremse und Arretierung
- Hydraulisches Rührwerk, optional zuschaltbar (Akku-Version)
- Optimaler Schwerpunkt dank tief liegendem Tank

**Akku**

### Akkuleistung

- 1 – 10 bar
- 8 h / 720 Liter\*
- 18 V LiHD / 8.0 Ah
- Ladezeit < 160 min

\* bei 2 bar und 1.5 l / min



**Elektro**

**NEU**

### Ein Akku für alles



- CAS\* – Alles passt zu allem
- Herstellerübergreifende Kompatibilität für über 300 Geräte
- Verschiedene Akkupacks verfügbar (bis 10.0 Ah)
- Anzeige von Ladezustand mit LED-Leuchten

\* CAS (Cordless Alliance System ist ein herstellerübergreifendes Akku-System führender Elektrogerätemarken)

### Empfohlene optionale Sprühsets

#### Weitwerfer-Sprühset (3 Varianten)

**Vario Gun Akku**  
Art.Nr. 11558501



**Gun Media Benzin**  
Art.Nr. 10368301-SB



**Gun Media isoliert Elektro**  
Art.Nr. 10368307

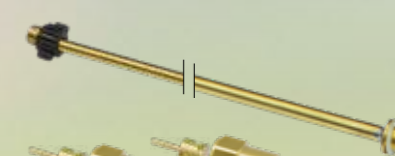


#### Power-Sprühset

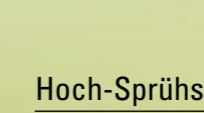
**Handventil**  
Art.Nr. 12068501



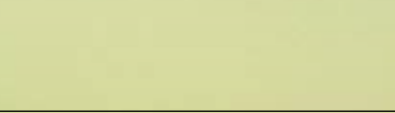
**Sprührohr gerade 60 cm**  
Art.Nr. 12007301



**Doppeldüsenräger SW**  
Art.Nr. 12006401



**2 x Duro-Nebeldüse ø 1.5 mm**  
Art.Nr. 28502324-SB



#### Hoch-Sprühset



**Handventil**  
Art.Nr. 12068501

**XL 8 S Teleskop-Lanze, maximal 6 bar**  
Art.Nr. 11935801



Weitere Informationen

**Zubehör**

Weiteres Zubehör [www.birchmeier.com](http://www.birchmeier.com)

Verwendung der empfohlenen Sprühsets



	Akku		Benzin		Elektro	
Bezeichnung	A 75 AC1 Art.Nr. 12073801	A 130 AC1 Nr. 12073901	A 75 AM1 Art.Nr. 11874101	A 130 AM1 Art.Nr. 11868701	A 75 AE1 Art.Nr. 11874201	A 130 AE1 Art.Nr. 11868801
Vario Gun Akku	●	●				
Gun Media Benzin			●	●		
Gun Media Elektro					●	●
Power-Sprühset *	●	●	●	●	●	●
Hoch-Sprühset **	●	●	●	●	●	●

\* bis 10 bar \*\* bis 6 bar

Technische Daten

Max. Förderleistung	6 l / min	6 l / min	25 l / min	25 l / min	25 l / min	25 l / min
Max. Druck	10 bar	10 bar	25 bar	25 bar	25 bar	25 bar
Druckstufen	Stufenlos 1 – 10 bar	Stufenlos 1 – 10 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar
Tankvolumen	75 Liter	130 Liter	75 Liter	130 Liter	75 Liter	130 Liter
Leergewicht	46 kg <sup>1</sup>	50 kg <sup>1</sup>	56 kg <sup>1</sup>	60 kg <sup>1</sup>	51 kg <sup>1</sup>	55 kg <sup>1</sup>
Pumptrieb	Akku (BM 1035 Pumpstation)	Akku (BM 1035 Pumpstation)	Benzin (Honda GP160)	Benzin (Honda GP160)	Elektro (Ravel EMH4030)	Elektro (Ravel EMH4030)

Schlauchlänge	50 m	50 m	50 m	50 m	50 m	50 m
Abmessungen (L x B x H) in cm	95 x 68 x 100	95 x 79 x 108	95 x 68 x 100	95 x 79 x 108	95 x 68 x 100	95 x 79 x 108
Pumpe	Membranpumpe	Membranpumpe	Membranpumpe	Membranpumpe	Membranpumpe	Membranpumpe
Benzinmotor	–	–	Luftgekühlter 4-Takt	Luftgekühlter 4-Takt	–	–
Elektromotor	–	–	–	–	1.1 kW / 230 V / 50 Hz	1.1 kW / 230 V / 50 Hz
Akkupack	18 V LiHD / 8.0 Ah	18 V LiHD / 8.0 Ah	–	–	–	–
Hubraum	–	–	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>	–	–
Max. Motorenleistung	–	–	3.6 kW (4.8 PS)	3.6 kW (4.8 PS)	–	–
Zündung	–	–	Elektronisch Transistor	Elektronisch Transistor	–	–
Starter	–	–	Reversierstarter	Reversierstarter	–	–
Benzintankinhalt	–	–	3.1 Liter	3.1 Liter	–	–
Kraftquelle	LiHD Akkupack	LiHD Akkupack	Benzin Bleifrei	Benzin Bleifrei	Strom 230 V	Strom 230 V
Max. Betriebstemperatur	30 °C	30 °C	40 °C	40 °C	40 °C	40 °C
Min. Betriebstemperatur	5 °C	5 °C	5 °C	5 °C	5 °C	5 °C

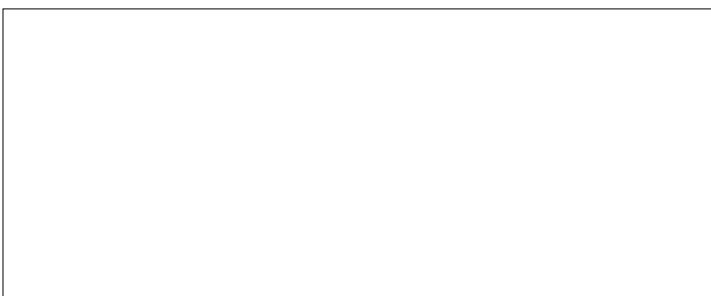
<sup>1</sup> inkl. Antrieb und Haspel

Technische Änderungen bleiben vorbehalten

Weitere Birchmeier Produkte:



Ihr Birchmeier-Vertriebspartner



**BIRCHMEIER®**

Birchmeier Sprühtechnik AG  
 Im Stetterfeld 1  
 5608 Stetten  
 Schweiz  
 Telefon +41 56 485 81 81  
 Fax +41 56 485 81 82  
 www.birchmeier.com