

Accu aangedreven sproeiers

# «Accu-Power» sproeiers – met CAS krachtig en stil, zonder uitlaatgassen

The image features a central black battery pack with the following text: **CAS**, **BIRCHMEIER**, **LIHD**, **18V LiHD / 18.0 Ah**, and **10.0**. Three circular inset images illustrate the battery's use: a person spraying plants in a greenhouse, a person cleaning a swimming pool, and a person spraying a yellow wall.

## De stille en uitstootvrije «Accu-Power» lijn met CAS\* voor de professional

Voor elke toepassing de geschikte accusproeier. Het betrouwbare concept van het regelen van de druk door elektronica is aangevuld met het fabrikantoverkoepelend-18 V accupack. Voor het werken in kleinere of grotere tuinen, in lawaaigevoelige omgevingen, scholen, begraafplaatsen, serres of binnentuinen. Voor planten in stedelijke gebieden en parken: de ecologische «Accu-Power» lijn heeft voor elke gebruiker de geschikte sproeier. In combinatie met de spuitcompressor AS 1200 kan tot 13 meter worden bereikt. Voor de rugsproeieres is een handkar optioneel verkrijgbaar. De accessoires van Birchmeier geven de mogelijkheid om het gebruik van de apparaten verder te optimaliseren.

\* CAS (Cordless Alliance System is een fabrikantoverkoepelend accupack systeem van toonaangevende merken voor elektrisch gereedschap)

<sup>1</sup> Prestatiegegevens min / max met fittings

<sup>2</sup> Prestatiegegevens min / max zonder fittings

<sup>3</sup> Maximum debiet bij 0 bar



**REB 15**

- 15 liters
- 0.5 – 3 bar
- 0.2 – 1.9 l/min<sup>1</sup>
- 18 V / 2.0 Ah



**REC 15**

- 15 liters
- 0.5 – 6 bar
- 0.2 – 1.4 l/min<sup>1</sup>
- 18 V / 4.0 Ah



**REX 15**

- 15 liters
- 1 – 10 bar
- 0.9 – 2.8 l/min<sup>1</sup>
- 18 V / 5.2 Ah



Alle rugsproeiers



**C 50**

- 50 liters
- 1 – 6 bar
- 1.1 – 3.3 l/min<sup>1</sup>
- 18 V / 8.0 Ah



**A 75 / A 130**

- 75 / 130 liters
- 1 – 10 bar
- 3.5 – 6 l/min<sup>2</sup>
- 18 V / 8.0 Ah



**BM 1035**

- 1 – 10 bar
- 6 l/min<sup>3</sup>
- 18 V / 8.0 Ah
- Spuitsets op aanvraag
- Past bij elke tank



**AS 1200**

- Accu spuitcompressor
- 1 – 13 m
  - 0.5 – 10 bar
  - Sproeitijd tot max. 6 uur
  - 18 V / 2 x 10.0 Ah

### Echt werkcomfort

- Geen uitlaasgassen stil en weinig trilling
- Start comfort (geen starter)
- Lage bedrijfskosten (geen benzinegebruik)
- Benzine opslaan is niet nodig
- Optimaal draagcomfort dankzij het ergonomische design (rugsproeiers)
- Bereikoptimalisatie met luchtondersteunde spuittechnologie (AS 1200)

### Electronisch gestuurd

- Intelligente drukregeling
- Traploos instelbare werkdruk
- Energie efficiënt
- Beschermingsprogramma voor pomp en accu



### Eén accu voor alles

- Van alle CAS partners zijn de onderdelen uitwisselbaar: de apparaten, het accupack en de opladers
- Fabrikant overkoepelende mogelijkheden voor meer dan 300 apparaten
- Verschillende 18 V accupacks verkrijgbaar (tot 10 Ah)
- REC 15 zonder accupack en oplader beschikbaar



Vario Gun  
Art.nr. 11558501



Biofilter  
Art.nr. 11475701



Duro-nevel sproeidop ø 1.5 mm  
Art.nr. 28502324-SB



Vlakstraal sproeidop  
Art.nr. 11612810



Anti-drift 95% vlakstraal sproeidop  
Art.nr. 12171701



XL 8 S Telescopische lans (7 m)  
Art.nr. 11935801



Sproeiboom aluminium  
Art.nr. 11889501-SB



Verdere informatie!

### Accessoires

Voor meer accessoires:  
www.birchmeier.be

Birchmeier «Accu-Power» sproeiers



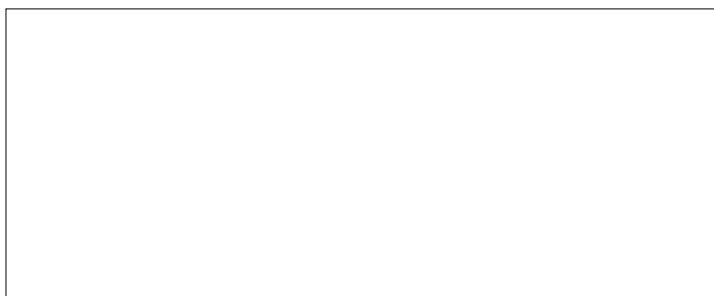
Technische Specificaties	REB 15 AC1 Art.nr. 12070801	REC 15 AC1 <sup>1</sup> Art.nr. 12070901	REC 15 PC1 Art.nr. 12072001	REX 15 AC1 Art.nr. 12071001
Tank volume	15 liters	15 liters	15 liters	15 liters
Werkdruk	1 – 3 bar	0.5 – 6 bar	0.5 – 6 bar	1 – 10 bar
Drukniveaus	Traploos instelbaar	Traploos instelbaar	Traploos instelbaar	Traploos instelbaar
Accupack	18 V Li-Power / 2.0 Ah	18 V Li-Power / 4.0 Ah	18 V Li-Power / 4.0 Ah	18 V Li-Power / 5.2 Ah
Accupack oplaadtijd	< 80 min	< 80 min	< 80 min	< 104 min
Sproeitijd per opgeladen accu*	2.4 – 7.8 h	4.1 – 17.9 h	1.6 – 11.6 h	0.72 – 8.82 h
Sproeihoeveelheid per opgeladen accu*	70 – 105 liters	165 – 240 liters	105 – 225 liters	120 – 495 liters
Type pomp	Membraanpomp 12 V DC	Zuigerpomp 12 V DC	Zuigerpomp 12 V DC	Membraanpomp 12 V DC
Pompprestatie (bij 0 bar en max bar)	3.1 l/min und 2.3 l/min	2.0 l/min und 1.0 l/min	2.0 l/min und 1.0 l/min	6 l/min und 3.5 l/min
Max. debiet**	1.9 l/min	1.4 l/min	1.1 l/min	2.8 l/min
Debiet (bij 2 bar / pos. sproeien)**	0.6 l/min	0.4 l/min	0.6 l/min	1.3 l/min
Sproeidoppen	Regelbare spoeidop 1.7 mm	Regelbare spoeidop 1.7 mm	Vlakstraal sproeidop XR 8001 VS	2 Duro-neveldop 1.3 mm
Dichtingen	FPM (Viton) / NBR, Ms	FPM (Viton) / NBR, Ms	FPM (Viton), Ms	FPM (Viton) / NBR, Ms
Slanglengte	1.3 m	1.3 m	Spiraalslang 7.5 m	1.3 m
Lediggewicht	4.5 kg	5.2 kg	5.2 kg	10 kg
Afmeting (L x B x H)	240 x 340 x 570 mm	240 x 340 x 570 mm	240 x 340 x 570 mm	275 x 340 x 625 mm
Gebruiksklasse***	2	1	1	1



Technische Specificaties	A 50 AC1 Art.nr. 12161801	BM 1035 AC1 <sup>3</sup> Art.nr. 12072901	A 75 AC1 / A 130 AC1 <sup>3</sup> Art.nr. 12073801 / Art.nr. 12073901	AS 1200 <sup>4</sup> Art.nr. 12129001
Tank volume	50 liters	–	75 liters / 130 liters	–
Werkdruk	1 – 6 bar	1 – 10 bar	1 – 10 bar	0.5 – 10 bar
Drukniveaus	Traploos instelbaar	Traploos instelbaar	Traploos instelbaar	1 – 5, plus turbo stand (max.)
Accupack	18 V LiHD / 8.0 Ah	18 V LiHD / 8.0 Ah	18 V LiHD / 8.0 Ah	18 V Li-Ion / 2 x 10.0 Ah
Accupack oplaadtijd	< 160 min	< 160 min	< 160 min	< 70 min <sup>5</sup>
Sproeitijd per opgeladen accu*	1.05 – 16.3 h	–	–	0.28 – 5.7 h, (afhankelijk van de gekozen stand)
Sproeihoeveelheid per opgeladen accu*	210 – 1065 liters	–	–	–
Type pomp	Membraanpomp 12 V DC	Membraanpomp 12 V DC	Membraanpomp 12 V DC	–
Pompprestatie (bij 0 bar en max bar)	6 l/min en 4 l/min	6 l/min en 3.5 l/min	6 l/min en 3.5 l/min	–
Max. debiet**	0.66 l/min	–	–	Max. afstand 13 m
Debiet (bij 2 bar / pos. sproeien)**	1.5 l/min	–	–	–
Sproeidoppen	Regelbare spoeidop 1.7 mm	– <sup>3</sup>	– <sup>3</sup>	3 antidrift holle kegen dop
Dichtingen	FPM (Viton) / NBR, Ms	–	–	–
Slanglengte	10 m	2.5 m	50 m	–
Lediggewicht	29.5 kg	9.5 kg	46 kg <sup>2</sup> / 50 kg <sup>2</sup>	3.5 kg
Afmeting (L x B x H)	480 x 575 x 1000 mm	420 x 345 x 205 mm	950 x 680 x 1000 mm / 950 x 790 x 1080 mm	465 x 160 x 304 mm
Gebruiksklasse***	1	1	1	1

\* afhankelijk van de druk    \*\* met meegeleverde sproeidop    \*\*\* 1 = hoogste belasting    2 = Zware belasting    3 = Normaal verbruik    4 = lichte spanning  
<sup>1</sup> Speciale versie voor pelargon- en azijnzuur op aanvraag    <sup>2</sup> Inclusief motor en haspel    <sup>3</sup> Levering zonder sproeiuitrusting    <sup>4</sup> Alleen in combinatie met REC 15, REX 15 en C 50  
<sup>5</sup> Oplader ASC 145 DUO    Onder voorbehoud van technische wijzigingen

Uw Birchmeier verkooppunt



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