

AS 1200 – Akku-Sprühgebläse

Dank Luftunterstützung: Wirksam und effizient Sprühen

max.
10 bar**1****Neu: 50%
mehr Leistung**bis
13 m

Made in Switzerland

Das clevere Konzept: Luftunterstütztes Sprühen mit «Accu-Power»

Beton-Nachbehandlung neu definiert. Sprühen im Luftstrom mit druck geregelter Nachbehandlungsmittelzufuhr. Die perfekte Lösung für den professionellen Einsatz.

Sprühen im Akkubetrieb mit definiertem und regulierbarem Luftstrom. Die druck geregelte Flüssigkeitszufuhr gewährleistet eine gleichmässige und konstante Ausbringung des Nachbehandlungsmittels. Schnelle, saubere und genaue Arbeitsausführung (bis zu 4 m²/min) mit einer optimalen Benetzung der Betonoberfläche ist das Resultat. Sehr grosse Flächen können somit neu in kurzer Zeit gleichmässig und präzise nachbehandelt werden. Sprühweiten bis zu 13 Meter. Und dies ohne Lärm und ohne Emissionen.

Eine optimale Haftung ohne Tropfenbildung ist bei Überkopfarbeiten mühelos möglich.

Der präzise Sprühstrahl mit variabler Reichweite, die einfache Bedienung, sowie das geringe Gewicht der Trageinheit, erlauben ein lückenloses und komfortables Arbeiten. Keine speziellen Abdeck- und Schutzvorrichtungen sind mehr notwendig. Dank der Antidriftdüse ist eine präzise Besprühung ohne Verlust garantiert. Somit spart man Zeit und Geld.

Macht die Arbeit einfacher

Dank regulierbarem Luftstrom und druckgesteuertem Vorsprühen erzielt die AS 1200 einen maximalen Flüssigkeitstransport über die gewünschte Distanz.

- Gleichmässige und schnelle Behandlung der Betonoberfläche
- Präzise und saubere Arbeitsausführung
- Erlaubt Überkopfarbeiten
- Keine spezielle Schutzausrüstung notwendig
- Regulierbarer Luftstrom
- Definiertes Vorsprühen
- Einstellbare Ausbringmenge
- Gleichmässiges Tropfenspektrum
- Einfache Bedienung
- Hohe Zielflächeneffizienz
- Bessere Nachbehandlungsmittelnutzung

Mehrwert durch Kombination mit «Accu-Power» Linie



Vielfältige Anwendungen

Einsatz von Beton-Nachbehandlungsmittel bei Verkehrswegebau wie Strassen und Flugplätze, Tunnelbau, Betonkreisel, Brücken, Betondecken, Parkdecks, Parkhäuser, Betonbelagsbau, Überzüge und Hartbetonsysteme, Industrieböden, Bodenplatten, Wasserbauwerken, etc.

Einsatz von Trennmittel wie Schalungsöle bei Holz-, Metall- und Kunststoffschalungen (Sichtbeton, Farbbeton, saugende Schalungen (Holz), gehobelte und raue Bretter, Matrizenschalungen, glatte- nicht saugende Schalungen (Stahl, Kunststoff), beheizte Schalungen, senkrechte Schalungen, etc.).

Leise und starke Leistung

- Bis 6 Stunden Akkuleistung
- Wählbare Luftgeschwindigkeit bis 65 m/s
- Zusätzliche Powerstufe
- Reichweite bis 13 Meter
- Geringe Lärmemission
- Hohe Energieeffizienz



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
- 3 Jahres Garantie bei Registration unter www.birchmeier.com/3y

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

**Neu: 50%
mehr Leistung**



Video

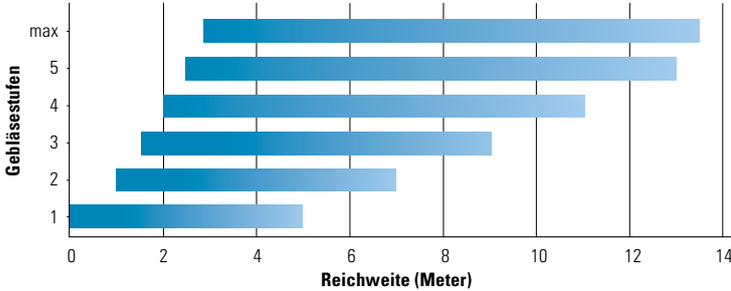
«Accu-Power» Linie

Leistungsstark, abgasfrei und leise!
Birchmeier Akku-Sprühgeräte Technologie –
Entwickelt und produziert in der Schweiz.

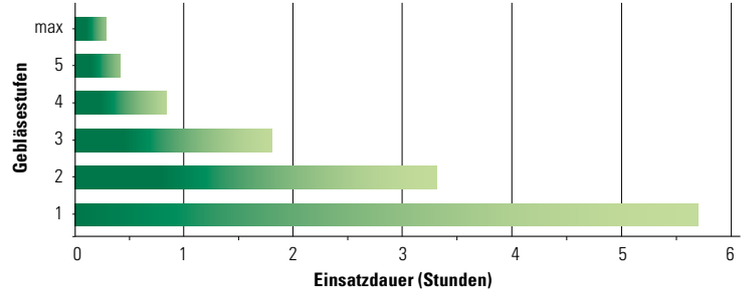
www.birchmeier.com

Sprühgebläse AS 1200 inklusive Akku, Ladegerät und Akku-Trageinheit

Reichweite in Abhängigkeit von Gebläsestufen



Einsatzdauer AS 1200



AS 1200 AC1
Art.Nr. 12129001

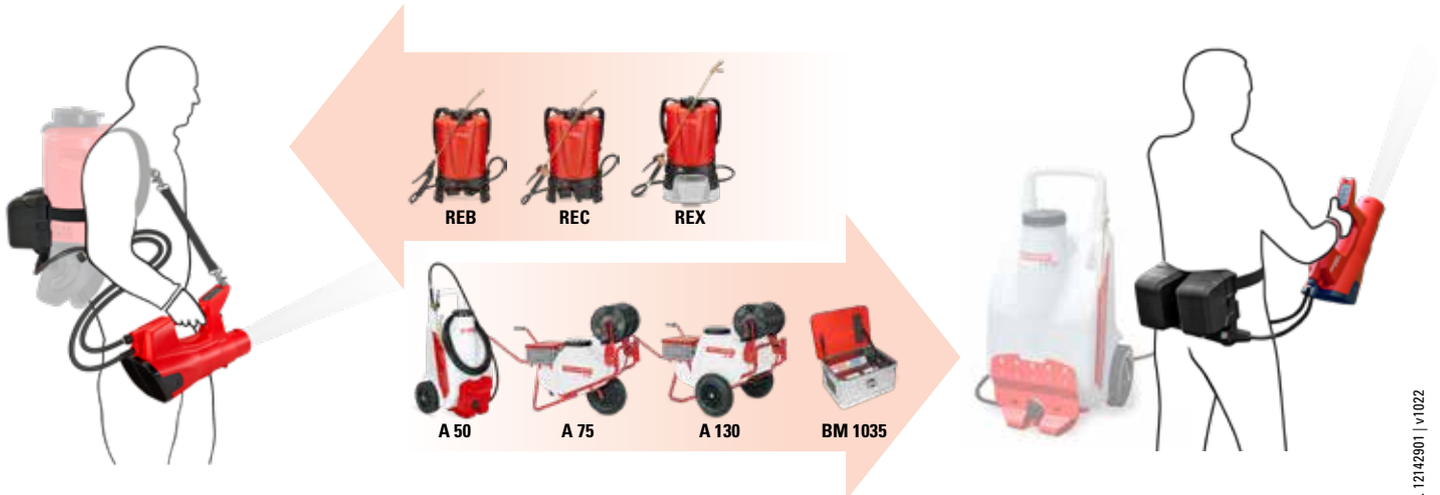
Technische Daten

Volumenstrom	Max. 1200 m³/h
Blaskraft	Max. 19 N
Reichweite	1 – 13 m
Gebläsestufen	1 – 5, plus Maximum-Stufe
Luftgeschwindigkeit	Bis 65 m/s
Druckbereich	0.5 – 10 bar
Akku	LiHD 2 x 18 V / 10.0 Ah (360 Wh)
Akkulaufzeit	25 min bis max. 6 h (Gebläsestufe 1 – 5)
Akku-Ladezeit	70 min ¹
Akku-Lebensdauer	Bis 1'000 Ladezyklen
Gewicht	3.5 kg
Abmessungen (L x B x H)	464 x 160 x 304 mm

¹ Ladegerät ASC 145 DUO

Durchflussleistung Sprühdüsen

Düsen	1 – 10 bar
 AITXA 8001 VK Art.Nr. 12049601	0.23 – 0.72 l/min
 AITXA 8002 VK Art.Nr. 12049701	0.46 – 1.44 l/min
 AITXA 8003 VK Art.Nr. 12049801	0.68 – 2.16 l/min
Optionale Desinfektionsdüse	1 – 10 bar
 Spezialdüse NF 125 Art.Nr. 12094201	0.07 – 0.19 l/min (ca. 60 – 70 µm)



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