

REX 15 AZ1

## Non polluant, de grande puissance et silencieux: L'alternative à batterie aux pulvérisateurs motorisés à essence

- 15**  
Liter
- max.  
**10 bar**
- 
- Li-Ion 25 V
- 6 1/4"
- Electronic
- 1**
- Garden
- pH 1-7
- pH 7-14
- Solvent

**Caractéristiques de rendement**

- 1 – 10 bar
- 2.2 h / 360 litres\*
- Li-Ion 25.2 V / 8.7 Ah
- Batterie < 2.5 h

\* env. 10 bar / 2.8 l/min



Made in Switzerland

## Le REX 15 silencieux et sans émissions polluantes – remplace chaque Pulvérisateur à moteur

Avec le REX 15 une nouvelle ère commence parmi les pulvérisateurs motorisés. Fini le temps d'appareils à essence puants et bruyants, car le REX 15 fournit, grâce à sa batterie puissante de haute qualité, la même performance – silencieux et sans émissions polluantes. De plus il dispose d'un réglage électronique. Celui-ci permet de garder la pression pré-réglée constante et donne à 10 bar une capacité de batterie de plus de 2 heures. Durant ce temps 360 litres se laissent pulvériser.



### Régulation électronique

- Réglage de pression intelligent
- Pression de travail réglable (1 à 10 bar)
- Bonne efficacité énergétique
- Programme de protection pour la pompe et la batterie

### Un excellent confort de travail

- Non polluant, silencieux et écologique
- Pression de travail réglable en continu
- Capacité de débit jusqu'à 5.5 l / min
- Pulvérisation constante et très fine
- 2 buses DURO de haute puissance
- Confort de portée optimal grâce au design ergonomique
- Accès facile au filtre d'aspiration
- Un stockage d'essence n'est plus nécessaire
- Chariot à 2 roues en acier inoxydable (disponible en option)



### Divers domaines d'application

- Serres et vérandas
- Plantages intérieures
- Parcs de ville
- Zones urbaines
- Cimetières



### Batterie de grande puissance

- Batterie Li-Ion avec 220 Wh de capacité
- Plus de 2 heures de pulvérisation à 10 bar
- Débit de 360 l à 10 bar
- Durée d'utilisation 21 heures
- Temps de chargement jusqu'à 2.5 heures



Qualité Birchmeier habituelle en exécution robuste et avec un sortiment d'accessoires varié



Vario Gun  
No.d'art. 11558501



Filtre bio  
No.d'art. 11475701-SB



Buse de nébulisation Duro ø 1.5 mm  
No.d'art. 28502324-SB



Buse à jet plat  
Art.Nr. 11612810



Buse antidérive  
No.d'art. 12009403



Lance télescopique XL 8 S (7 m)  
No.d'art. 11935801



Rampe de pulvérisation en aluminium  
No.d'art. 11889501-SB



Chariot à 2 roues en acier inoxydable H2  
No.d'art. 12022601

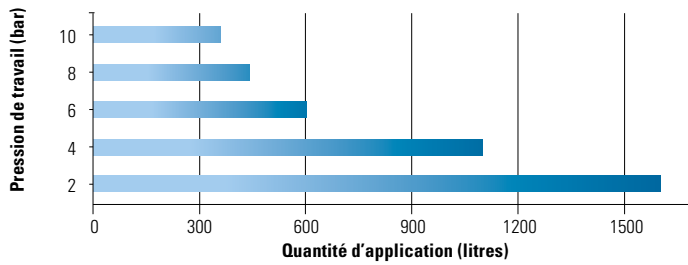
Informations complémentaires



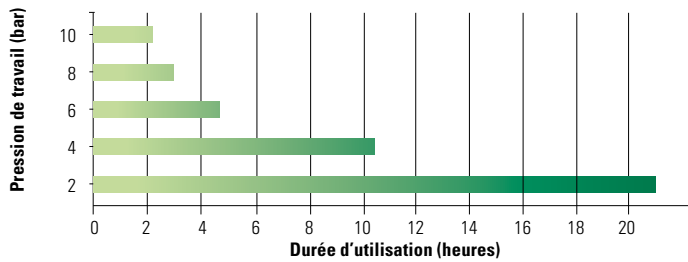
Accessoires

Autres accessoires sur [www.birchmeier.com](http://www.birchmeier.com)

**Débit REX 15 AZ1 (Double porte-buses avec buses de nébulisation Duro)**



**Durée d'utilisation REX 15 AZ1 (Double porte-buses avec buses de nébulisation Duro)**



**Caractéristiques techniques**

Volume du réservoir	15 litres
Plage de pression	1 – 10 bar
Batterie	Li-Ion 25.2 V / 8.7 Ah (220 Wh)
Durée de charge de la batterie	< 2.5 h
Durée de vie de la batterie	env. 500 cycles de charges
Buses	2 x Buses de nébulisation Duro
Matériaux des buses	Laiton / Acier inoxydable
Diamètre de l'orifice de la buse	1.3 mm
Joint	NBR
Raccords	Vissés
Pompe	Pompe à membrane 24 V DC
Températures (min./max.)	5 °C / 30 °C
Dimensions (L x L x H)	275 x 340 x 625 mm
Poids à vide avec batterie	10 kg
Niveau de pression acoustique	< 70 dB (A)
Classe de sollicitation	1

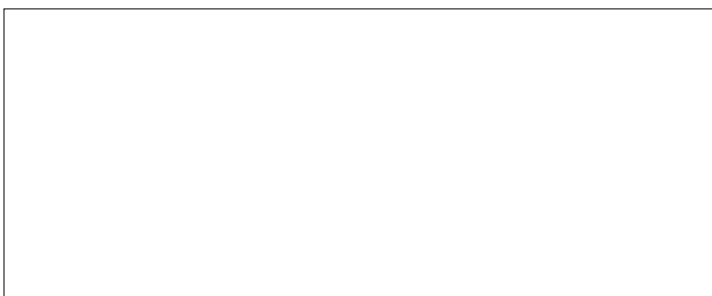
**Birchmeier Accu-Power-Line**



Caractéristiques techniques	REB 15 AZ2 No.d'art. 11957001	REC 15 ABZ No.d'art. 11925001	REX 15 AZ1 No.d'art. 12019001	A 50 AZ1 No.d'art. 11997501	A 75 Électrique/Essence No.d'art. 11874201 Électrique No.d'art. 11874101 Essence	A 130 Électrique/Essence No.d'art. 11868801 Électrique No.d'art. 11868701 Essence
Capacité du récipient	15 litres	15 litres	15 litres	50 litres	75 litres	130 litres
Plage de pression	1 – 4.5 bar	0.5 – 6 bar	1 – 10 bar	1 – 10 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar
Niveaux de pression	Réglable en continu	Réglable en continu	Réglable en continu	Réglable en continu	4 étapes	4 étapes
Batterie	Li-Ion 14.4 V / 2.25 Ah	Li-Ion 18 V / 3 Ah	Li-Ion 25.2 V / 8.7 Ah	Li-Ion 25.2 V / 8.7 Ah	–	–
Performance de la pompe	1.9 l/min	1.9 l/min	5.5 l/min	5.5 l/min	25 l/min	25 l/min
Puissance de pulvérisation maximale*	1.3 l/min	1.3 l/min	2.8 l/min	3.3 l/min	–	–
Buses	Buse réglable 1.7 mm	Buse réglable 1.7 mm	2 Duro-buse 1.3 mm	2 Duro-buse 1.5 mm	<sup>2</sup>	<sup>2</sup>
Poids vide	4.1 kg	4.4 kg	10 kg	33 kg	48 kg <sup>1</sup>	60 kg <sup>1</sup>
Entraînement	Batterie	Batterie	Batterie	Batterie	Électrique / Essence	Électrique / Essence
Longeurs des tuyaux	1.3 m	1.3 m	1.3 m	10 m	50 m	50 m
Dimensions (L x L x H)	240 x 340 x 570	240 x 340 x 570	275 x 340 x 625	480 x 575 x 1000	950 x 680 x 1000	950 x 790 x 1080
Construction de la pompe	Piston 12 V DC	Piston 12 V DC	Membrane 24 V DC	Membrane 24 V DC	Membrane	Membrane
Temps de chargement	< 2 h	< 1 h	< 2.5 h	< 2.5 h	–	–
Durée d'utilisation par charge de batterie**	4.3 h	7.2 h	21 h	14.5 h	–	–
Quantité d'application par charge de batterie**	115 litres	190 litres	1600 litres	1300 litres	–	–
Classe de sollicitation***	2	2	1	1	1	1

\* avec buse standard / étendue des fournitures \*\* 2 bar avec buse standard / étendue des fournitures <sup>1</sup> moteur et dévidoir inclu <sup>2</sup> Volume de livraison sans équipement de pulvérisation  
 \*\*\* 1 = Sollicitation maximale 2 = Sollicitation élevée 3 = Sollicitation normale 4 = Sollicitation faible

**Fournisseur : Votre distributeur 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