

REX 15 AC1 – Pulvérisateur à dos avec batterie

REX 15: haute performance, sans émissions et silencieux Pulvérisateur à dos avec batterie – nouveau avec CAS Power



15
Liter

max.
10 bar



Li-Ion 18 V


G ¼"


Electronic

1


Garden


pH 1-7


pH 7-14


Solvent

NOUVEAU
Bloc de batterie CAS

- Système de changement rapide
- Utilisable pour plus de 300 appareils
- Compatible pour CAS

CAS CORDLESS ALLIANCE SYSTEM



Made in Switzerland

Le REX 15 puissant, non polluant et silencieux – nouveau avec système CAS: remplace chaque pulvérisateur à dos avec moteur

Le REX 15 remplace chaque pulvérisateur à dos avec moteur et est complété avec CAS, système de batterie commun à tous les fabricants des plus grandes marques d'outils électriques. Le système de changement rapide du bloc de batterie CAS, rend possible un travail sans interruption. Fini le temps d'appareils à benzine puants et bruyants, car le REX 15 fournit, grâce à sa puissante pompe et du bloc de batterie de haute qualité, la même qualité de pulvérisation – silencieux et non polluant. De plus il dispose d'un réglage électronique qui permet de tenir la pression choisie de façon constante. La capacité de batterie comporte plus de 0.72 heures avec 10 bar. Durant ce temps, 120 litres peuvent être pulvérisés.



Régulation électronique

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

Confort durant le 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 port optimal grâce au design ergonomique
- Chargeur rapide
- Accès facile au filtre d'aspiration
- Un stockage de benzine n'est plus nécessaire
- Chariot à 2 roues en acier inoxydable (disponible en option)

NOUVEAU

Une batterie pour tout



- CAS* – Tout s'adapte à tout
- Système compatible de batterie commun à plusieurs fabricants pour plus de 300 appareils
- Différents blocs de batterie obtenables (jusqu'à 10.0 Ah)
- Indicateur de charge avec led

* CAS (Cordless Alliance System) Système de batterie commun à tous les fabricants des plus grandes marques d'outils électriques

Domaines d'application divers

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



NOUVEAU

Poignée

Poignée robuste en laiton avec nouvelle fonction de blocage / verrouillage



Vario Gun
No.d'art. 11558501



Filtre bio
No.d'art. 11475701



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



Buse à jet plat
No.d'art. 11612810



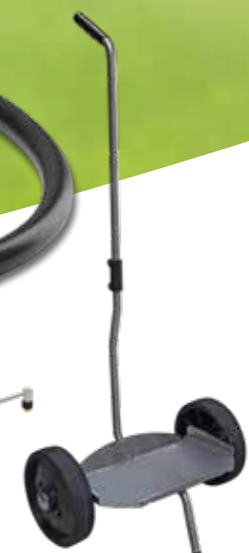
Buse antidérive
No.d'art. 12009403



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

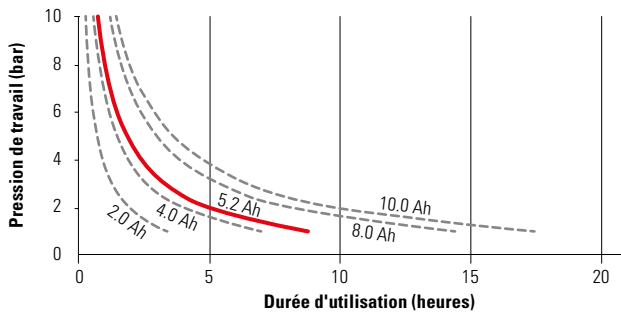


Informations supplémentaires

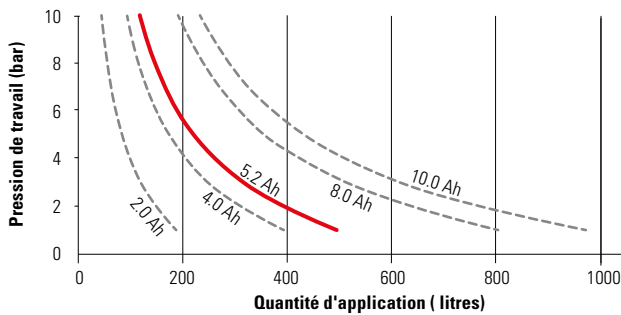
Accessoires

Autres accessoires sous www.birchmeier.com

Durée d'utilisation* REX 15 AC1 (2 buses Duro 1.3 mm)



Quantité d'application* REX 15 AC1 (2 buses Duro 1.3 mm)



* par chargement de bloc de batterie

Données techniques REX 15 AC1

Contenance du récipient	15 litres
Plage de pression	1 – 10 bar
Bloc de batterie	18 V Li-Power / 5.2 Ah
Durée de charge bloc de batterie	< 104 min
Type de buse	2 buses Duro, 1.3 mm
Matériel de buse	Laiton
Débit (avec 1 – 10 bar)	0.9 - 2.8 l/min
Joint	FPM (Viton) / NBR
Connexion d'armature	Vissé
Pompe	Membrane 12 V DC
Température (min. / max.)	5° C / 30° C
Dimensions (L x L x H)	290 x 340 x 625 mm
Poids à vide avec bloc de batterie	10 kg
Niveau de pression acoustique	< 70 dB (A)

REX 15 AC1 (avec bloc de batterie 5.2 Ah / chargeur)	No.d'art. 12071001
Bloc de batterie 18 V Li-Power / 2.0 Ah	No.d'art. 12070301
Bloc de batterie 18 V Li-Power / 4.0 Ah	No.d'art. 12071401
Bloc de batterie 18 V Li-Power / 5.2 Ah	No.d'art. 12072501
Bloc de batterie 18 V LiHD / 8.0 Ah	No.d'art. 12073601
Bloc de batterie 18 V LiHD / 10.0 Ah	No.d'art. 12100701
Chargeur rapide ASC 55 (230 V)	No.d'art. 12070101

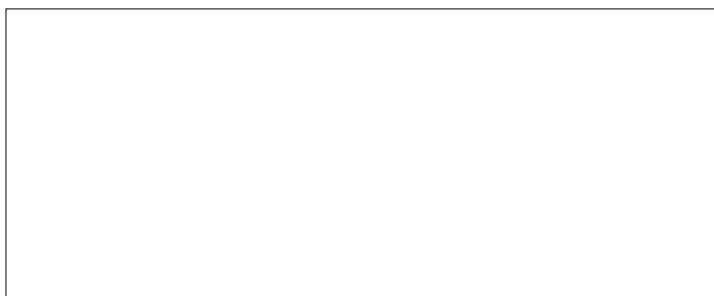
Ligne Birchmeier «Accu-Power»



Données techniques	REB 15 AC1 No.d'art. 12070801	REC 15 AC1 No.d'art. 12070901	REX 15 AC1 No.d'art. 12071001	A 50 AC1 No.d'art. 12072701	A 75 AC1 No.d'art. 12073801	A 130 AC1 No.d'art. 12073901
Contenance du récipient	15 litres	15 litres	15 litres	50 litres	75 litres	130 litres
Plage de pression	0.5 – 3 bar	0.5 – 6 bar	1 – 10 bar	1 – 10 bar	1 – 10 bar	1 – 10 bar
Niveaux de pression	En continu	En continu	En continu	En continu	En continu	En continu
Bloc de batterie	18 V Li-Power / 2 Ah	18 V Li-Power / 4 Ah	18 V Li-Power / 5.2 Ah	18 V Li-Power / 8 Ah	18 V Li-Power / 8 Ah	18 V Li-Power / 8 Ah
Performance de la pompe	3.1 l/min	2.0 l/min	6 l/min	6 l/min	6 l/min	6 l/min
Puissance de pulvérisation maximale*	1.9 l/min	1.4 l/min	2.8 l/min	3.3 l/min	–	–
Type de buse	Buse réglable 1.7 mm	Buse réglable 1.7 mm	2 buses Duro 1.3 mm	2 buses Duro 1.5 mm	²	²
Poids à vide avec bloc de batterie	4.5 kg	5.2 kg	10 kg	33 kg	42 kg ¹	46 kg ¹
Longueur du tuyau	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	290 x 340 x 625	480 x 575 x 1000	950 x 680 x 1000	950 x 790 x 1080
Pompe	Membrane 12 V DC	Piston 12 V DC	Membrane 12 V DC	Membrane 12 V DC	Membrane 12 V DC	Membrane 12 V DC
Temps de chargement du bloc batterie	< 80 min	< 80 min	< 104 min	< 160 min	< 160 min	< 160 min
Durée d'utilisation par bloc de batterie**	3.4 h	10 h	5.0 h	8.1 h	–	–
Débit par chargement du bloc de batterie**	84 litres	270 litres	390 litres	750 litres	–	–
Classe de Sollicitation***	2	1	1	1	1	1

* avec buse standard dans la livraison ** 2 bar avec buse standard dans la livraison ¹ moteur et dévidoir inclu. ² Contenu de livraison sans fourniture de pulvérisation
 *** 1 = Sollicitation maximale 2 = Sollicitation élevée 3 = Sollicitation normale 4 = Sollicitation faible

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