

Nozzle capacity
Rendimiento de la tobera
Performance de buse
Desempenho do bocal

Fanjet nozzle (XR 8001 VS)
Boquilla de chorro plano (XR 8001 VS)
Buse à jet plat (XR 8001 VS)
Bocal de jacto plano (XR 8001 VS)



bar	l / min
1	0.23
2	0.32
3	0.39
4	0.45
5	0.51
6	0.56



Declaration of Conformity CE / UKCA
Declaración de conformidad CE
Déclaration de conformité européenne CE
Declaração de conformidade CE

We hereby confirm that the sprayers described below conform to the relevant fundamental safety and health requirements of the EU / UKCA Directives both in basic design and construction as well as in the version marketed by us.

Por medio de la presente confirmamos que los pulverizadores indicados a continuación, en virtud de su diseño y tipo de construcción, así como la ejecución que hemos llevado a cabo, cumplen los requisitos pertinentes en cuanto a seguridad y salud de las directivas de la UE.

Par la présente, nous confirmons que les pulvérisateurs ci-après indiqués répondent suite à leur conception et leur construction ainsi que de par le modèle que nous avons mis sur le marché, aux exigences de sécurité et d'hygiène en vigueur de la directive européenne.

Confirmamos, por este meio, que os aparelhos pulverizadores abaixo descritos, tendo em conta a sua concepção e construção, assim como a versão por nós distribuída, correspondem às exigências legais, básicas aplicáveis de segurança e saúde das directivas UE.

Model	Relevant Directives
Modelo	Directivas pertinentes
Modèle	Directives pertinentes
Modelo	Directivas aplicáveis
REC 15 PC1 / REC 15 PC2 / REC 15 PC5	2006/42/EG, 2011/65/EU, 2014/30/EU, UK SI 2008/1597, UK SI 2012/3032, UK SI 2016/1101

Internal measures have been taken to ensure that serial production units conform to all times to the requirements of current EU / UKCA Directives and relevant standards. The signatory is empowered to represent and act on behalf of the company management.

Las medidas internas garantizan que los aparatos fabricados en serie siempre cumplan con los requisitos de las directivas actuales de la CE y las normas aplicables. El abajo firmante actúa en nombre y representación de la gerencia.

La conformité permanente des appareils de série avec les exigences des directives CE en vigueur et les normes appliquées est garantie par des mesures internes. Le soussigné agit par ordre et avec les pleins pouvoirs de la Direction commerciale.

As medidas internas asseguram que os aparelhos da série estão sempre em conformidade com as exigências das directivas CE actuais e com as normas relevantes. Os abaixo-assinado actuam em nome e por procuração da gerência.

Stetten,
02.08.2022

M. Zaugg
 Leiter Entwicklung & Konstruktion
 Birchmeier Sprühtechnik AG
 Im Stetterfeld 1
 5608 Stetten
 Schweiz

Art.Nr. 12138702 | v1.022

BIRCHMEIER®

SMART UND SWISS SEIT 1876

EN Instructions for use – Pressure controlled battery backpack sprayer
ES Instrucciones de uso – Pulverizador de espalda a baterías y con presión regulada
FR Mode d'emploi – Pulvérisateur à batterie réglé à pression contrôlée
PT Manual de utilização – Pulverizador de costas com pressão regulada com bateria

REC 15 PC1, PC2, PC5

15 Liter / 6 bar



Art.Nr. 12072001 (with battery pack 4.0 Ah, with charger EU)

Art.Nr. 12101501 (without battery pack, without charger)

Art.Nr. 12139301 (with battery pack 4.0 Ah)

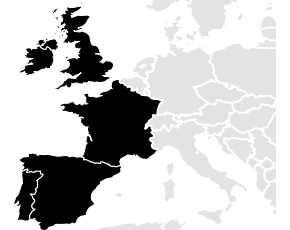
Art.Nr. 12101201 (with battery pack 4.0 Ah, with charger UK)



Please read carefully before first use
 Leer antes del primer uso
 Lire impérativement avant la première utilisation
 De leitura obrigatória antes da primeira utilização

Original instructions for use
 Instrucciones de uso originales
 Instructions d'utilisation originales
 Manual de utilização original

Please read the enclosed safety instructions
 Leer las indicaciones de seguridad adjuntas
 Lire les instructions de sécurité jointes
 Ler as indicações de segurança incluídas



Made in Switzerland

Spare parts
Piezas de recambio
Pièces de rechange
Peças sobressalentes



- Gasket set**
 Juego de juntas
 Pochette de joints
 Conjunto de vedações
 Art.Nr. 11955001
-
- 36** **Hose assembly 1.3 m G $\frac{1}{2}$ "-G $\frac{1}{2}$ ", oil-resistant**
 Manguera en espiral negra G $\frac{1}{4}$ – G $\frac{1}{4}$
 Tuyau spiralé noir G $\frac{1}{4}$ – G $\frac{1}{4}$
 Mangueira espiral preta G $\frac{1}{4}$ – G $\frac{1}{4}$
 Art.Nr. 11935701
-
- 12** **Pump and motor compl. Viton**
 Bomba y motor cpl. vitón
 Pompe et moteur compl. Viton
 Bomba e motor cpl. viton
 Art.Nr. 11949702
-
- 30** **Fanjet nozzle (XR 8001 VS orange)**
 Boquilla de chorro plano (XR 8001 VS naranja)
 Buse à jet plat (XR 8001 VS orange)
 Bocal de jacto plano (XR 8001 VS laranja)
 Art.Nr. 11612801-SB

Further information under product REC 15 AC1
 Más información en producto REC 15 AC1
 Plus d'informations sous le produit REC 15 AC1
 Mais informações sob o produto REC 15 AC1

Optional accessories
Accesorios opcionales
Accesorios opcionales
Acessórios opcionais



Art.Nr. 12006401
 Double nozzle holder
 Soporte doble boquilla
 Double porte-buses
 Porta-bocais duplo



Art.Nr. 11612810
 Fanjet nozzles (TP 8002 Ms)
 Boquilla de chorro plano (TP 8002 Ms)
 Buse à jet plat (TP 8002 Ms)
 Bocal de jacto plano (TP 8002 Ms)



Art.Nr. 10985201
 Telescopic extension 1 – 2 m
 Lanza telescópica de 1 – 2 m
 Tube télescopique 1 – 2 m
 Tubo telescópico de 1 – 2 m



Art.Nr. 10960601
 Extension tube 1m brass
 Extensión en latón 1 m
 Lance 1 m en laiton
 Tubo de extensão em latão 1 m



Art.Nr. 11935801
 XL 8 S Telescope lance (7 m)
 XL 8 S Lanza telescópica (7 m)
 XL 8 S Lance télescopique (7 m)
 XL 8 S Tubo telescópico (7 m)



Art.Nr. 12070301
 18 V Li-Power / 2.0 Ah



Art.Nr. 12071401
 18 V Li-Power / 4.0 Ah



Art.Nr. 12072501
 18 V Li-Power / 5.2 Ah



Art.Nr. 12073601
 18 V LiHD / 8.0 Ah



Art.Nr. 12100701
 18 V LiHD / 10.0 Ah



EU Art.Nr. 12070101
 UK Art.Nr. 12071201
 USA Art.Nr. 12072301
 AUS Art.Nr. 12073401
 ASC 55 Quick charger
 ASC 55 Cargador rápido
 ASC 55 Chargeur rapide
 ASC 55 Carregador rápido

www.birchmeier.com
 Further accessories
 Más accesorios
 D'autres accessoires
 Mais acessórios