

A 75 AC1 et A 130 AC1 – Pulvérisateur à batterie sur chariot

Les puissants pulvérisateurs sur chariot avec une contenance de 75/130 litres en trois variantes



max. 25 bar

G ½"

1

Garden

pH 1-7

pH 7-14

Solvent

NOUVEAU

**Batterie
Benzine
Electrique**

CAS CORDLESS ALLIANCE SYSTEM

 **Made in Switzerland**

Puissant et mobile avec entraînement à batterie, benzine ou électrique

Si avec batterie, avec motor électrique ou moteur à benzine, les deux pulvérisateurs sur chariot A 75 et A 130 permettent une utilisation à grande échelle et mobile pour chaque application de pulvérisation dans les domaines professionnels Indoor / Outdoor. La pression se laisse régler soit en continu de 1 – 10 bar (version à batterie) ou par 4 niveaux jusqu'à maximal 25 bar (version électrique ou benzine). L'étendue de la livraison est complétée avec un grand choix d'accessoires. Spécialement adaptés sont les lances de traitement pour grandes distances, power set ou sets pour pulvérisation en hauteur.

Configurez votre appareil!

- Deux grandeurs de récipient (75 ou 130 litres)
- Trois différents entraînements de la pompe (batterie, benzine ou électrique)
- Sélection de trois garnitures de pulvérisation (lance de traitement pour grandes distances «Power-Set» Set pour les hauteurs)
- Vaste programme d'accessoires

Domaines d'applications multiples

- Arbres fruitiers (pulvérisation jusqu'à 8 m avec 25 bar)
- Cultures de légumes ou mixtes
- Parcs de ville
- Spécialement pour versions à batterie et électrique:
 - Zones sensibles au bruit (cimetières, hôpitaux, écoles)
 - Plantages Indoor, serres

Benzine



Caractéristiques uniques Birchmeier

- Récipient transparent avec grande ouverture de remplissage
- Filtre d'aspiration extérieur et facile à rincer
- Réservoir d'eau de 4.5 l démontable avec orifice d'évacuation
- 50 m de tuyau avec raccord tournant
- Dévidoir avec freins et système de blocage
- Agitateur hydraulique, commutable optional (version batterie)
- Centre de gravité optimal grâce au récipient surbaissé

Batterie

Performance de la batterie

- 1 – 10 bar
- 8 h / 720 litres*
- 18 V LiHD / 8.0 Ah
- Temps de chargement < 160 min

* avec 2 bar et 1.5 l / min



Electrique



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 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

Garnitures optionales recommandées

Lance de traitement pour grandes distances (3 variantes)

Vario Gun batterie
No.d'art. 11558501



Gun Media benzine
No.d'art. 10368301-SB



Gun Media isolé électrique
No.d'art. 10368307



Power Set de pulvérisation

Poignée
No.d'art. 12068501



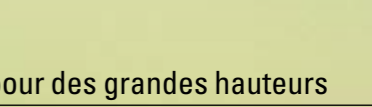
Lance droite 60 cm
No.d'art. 12007301



Double porte-buses
No.d'art. 12006401

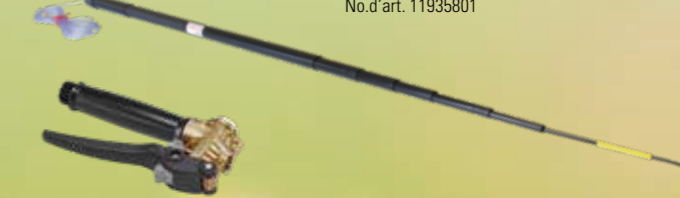


2 x buse de nébulisation Duro ø 1.5 mm
No.d'art. 28502324-SB



Set de pulvérisation pour des grandes hauteurs

Lance télescopique XL 8 S, 6 bar max.
No.d'art. 11935801



Poignée
No.d'art. 12068501



Plus d'informations

Accessoires

Autres accessoires sous www.birchmeier.com

Utilisation du set de pulvérisation recommandé



Description	Batterie		Benzine		Electrique	
	A 75 AC1 No.d'art. 12073801	A 130 AC1 No.d'art. 12073901	A 75 AM1 No.d'art. 11874101	A 130 AM1 No.d'art. 11868701	A 75 AE1 No.d'art. 11874201	A 130 AE1 No.d'art. 11868801
Vario Gun batterie	●	●				
Gun Media benzine			●	●		
Gun Media électrique					●	●
Power Set de pulvérisation *	●	●	●	●	●	●
Set "hautes altitudes" **	●	●	●	●	●	●

* jusqu'à 10 bar ** jusqu'à 6 bar

Données techniques

Débit maximal	6 l / min	6 l / min	25 l / min	25 l / min	25 l / min	25 l / min
Pression maximale	10 bar	10 bar	25 bar	25 bar	25 bar	25 bar
Niveaux de pression	En continu 1 – 10 bar	En continu 1 – 10 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar	6 / 12 / 18 / 25 bar
Contenance du récipient	75 litres	130 litres	75 litres	130 litres	75 litres	130 litres
Poids à vide	46 kg ¹	50 kg ¹	56 kg ¹	60 kg ¹	51 kg ¹	55 kg ¹
Entraînement de la pompe	Batterie (BM 1035)	Batterie (BM 1035)	Benzine (Honda GP160)	Benzine (Honda GP160)	Electrique (Ravel EMH4030)	Electrique (Ravel EMH4030)

Longueur du tuyau	50 m	50 m	50 m	50 m	50 m	50 m
Dimensions (L x L x H)	95 x 68 x 100	95 x 79 x 108	95 x 68 x 100	95 x 79 x 108	95 x 68 x 100	95 x 79 x 108
Type de pompe	Pompe à membrane	Pompe à membrane	Pompe à membrane	Pompe à membrane	Pompe à membrane	Pompe à membrane
Moteur à benzine	–	–	4 temps à refroidissement	4 temps à refroidissement	–	–
Moteur électrique	–	–	–	–	1.1 kW / 230 V / 50 Hz	1.1 kW / 230 V / 50 Hz
Bloc de batterie	18 V LiHD / 8.0 Ah	18 V LiHD / 8.0 Ah	–	–	–	–
Cylindrée	–	–	163 cm ³	163 cm ³	–	–
Puissance de moteur maximale	–	–	3.6 kW (4.8 PS)	3.6 kW (4.8 PS)	–	–
Allumage	–	–	Transistor électronique	Transistor électronique	–	–
Démarrreur	–	–	Lanceur à rappel automatique	Lanceur à rappel automatique	–	–
Contenance du récipient à essence	–	–	3.1 Liter	3.1 Liter	–	–
Source de puissance	LiHD bloc de batterie	LiHD bloc de batterie	Essence sans plomb	Essence sans plomb	Electricité 230 V	Electricité 230 V
Température de travail max.	30 °C	30 °C	40 °C	40 °C	40 °C	40 °C
Température de travail min.	5 °C	5 °C	5 °C	5 °C	5 °C	5 °C

¹ inclu. entraînement et dévidoir

Sous réserve de modifications

D'autres produits Birchmeier:



Votre distributeur Birchmeier

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