

Différentes portées disponibles



Produit haute qualité fabriqué en
Allemagne

Idéals sur les centres équestres et les
hippodromes

Batteurs Perrot

Batteurs et canons pour l'irrigation

Les systèmes de pulvérisation de la gamme des Batteurs et Canons Perrot offrent une diversité de filetages et de portées adaptées à une multitude d'applications, allant du filetage 1/2» avec une portée de 8 mètres, jusqu'au puissant canon 3» couvrant une portée impressionnante de 69 mètres. Conçus avec un souci constant de qualité et de performance, ces produits de fabrication allemande répondent aux exigences les plus élevées en matière d'efficacité et de durabilité.

- Choix privilégiés dans des environnements variés tels que les pépinières, les centres équestres, les hippodromes, ainsi que dans les zones de traitement des déchets
- Polyvalence et fiabilité
- Haute performance et qualité

Caractéristiques techniques

Principales informations sur les batteurs Perrot ZA 7 + ZA 7 W

Demi cercle

Cercle entier

Pression de fonctionnement	Buse 3.5 mm		Buse 3.8 mm		Buse 4.0 mm		Buse 4.2 mm		Buse 4.5 mm	
	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m
2.5 bar	0.69	8.0	0.81	8.5	0.90	8.9	0.99	9.0	1.14	9.2
3.0 bar	0.75	8.4	0.89	9.0	0.99	9.4	1.09	9.6	1.25	9.8
3.5 bar	0.82	8.9	0.96	9.8	1.06	9.9	1.17	10.0	1.35	10.4
4.0 bar	0.87	9.5	1.03	10.0	1.14	10.4	1.26	10.6	1.44	10.8
4.5 bar	0.92	10.1	1.09	10.5	1.21	10.9	1.33	11.1	1.53	11.2

Principales informations sur les batteurs Perrot ZA 7 D

Cercle entier

Pression de fonctionnement	Buse 3.5 mm		Buse 3.8 mm		Buse 4.0 mm		Buse 4.2 mm		Buse 4.5 mm	
	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m
2.5 bar	1.01	8.0	1.14	8.5	1.22	8.9	1.32	9.0	1.46	9.2
3.0 bar	1.11	8.4	1.24	9.0	1.34	9.4	1.44	9.6	1.60	9.8
3.5 bar	1.20	8.9	1.34	9.5	1.45	9.9	1.56	10.0	1.73	10.4
4.0 bar	1.28	9.5	1.44	10.0	1.55	10.4	1.66	10.6	1.85	10.8
4.5 bar	1.36	10.1	1.52	10.5	1.64	10.9	1.77	11.1	1.96	11.2

Principales informations sur les batteurs Perrot ZA 22 + ZA 22 W
Buse standard

Pression de fonctionnement	Buse 3.5 mm		Buse 4.0 mm		Buse 4.5 mm	
	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m
2.5 bar	0.69	10.5	0.90	12.0	1.14	12.5
3.0 bar	0.75	11.0	0.99	12.5	1.25	13.0
3.5 bar	0.82	11.2	1.06	12.7	1.35	13.1
4.0 bar	0.87	11.6	1.14	13.0	1.44	13.7
4.5 bar	0.92	11.8	1.21	13.3	1.53	14.0

Principales informations sur les batteurs Perrot ZA 22 D
Buse standard

Pression de fonctionnement	Buse 3.5 mm		Buse 4.0 mm		Buse 4.5 mm	
	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m
2.5 bar	0.96	10.5	1.17	12.0	1.41	12.5
3.0 bar	1.05	11.0	1.28	12.5	1.55	13.0
3.5 bar	1.14	11.2	1.39	12.7	1.67	13.1
4.0 bar	1.22	11.6	1.48	13.0	1.79	13.7
4.5 bar	1.29	11.8	1.57	13.3	1.89	14.0

Principales informations sur les batteurs Perrot ZB 22 + ZB 22 W
Cercle entier

Pression de fonctionnement	Buse 4.2 mm		Buse 4.5 mm		Buse 4.8 mm		Buse 5.0 mm		Buse 5.2 mm		Buse 6.0 mm		Buse 7.0 mm	
	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m
2.5 bar	0.99	14.5	1.14	15.0	1.30	15.4	1.41	15.8	1.52	16.0	1.89	16.4	2.53	16.8
3.0 bar	1.09	15.0	1.25	15.4	1.42	15.8	1.54	15.9	1.67	16.4	2.07	16.5	2.77	17.0
3.5 bar	1.17	15.5	1.35	15.8	1.53	16.2	1.66	16.3	1.80	16.6	2.24	16.7	2.99	17.2
4.0 bar	1.26	16.0	1.44	16.3	1.64	16.6	1.78	16.7	1.92	16.8	2.39	17.2	3.19	17.3
4.5 bar	1.33	16.5	1.53	16.9	1.74	17.0	1.89	17.3	2.04	17.4	2.54	17.6	3.39	17.8

Principales informations sur les batteurs Perrot ZB 22 D

Cercle entier

Pression de fonctionnement	Buse 4.2 mm		Buse 4.5 mm		Buse 4.8 mm		Buse 5.0 mm		Buse 5.2 mm		Buse 6.0 mm		Buse 7.0 mm	
	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m
2.5 bar	1.32	14.5	1.46	15.0	1.62	15.4	1.73	15.8	1.85	16.0	2.22	16.4	2.85	16.8
3.0 bar	1.44	15.0	1.60	15.4	1.77	15.8	1.90	15.9	2.02	16.4	2.43	16.5	3.12	17.0
3.5 bar	1.56	15.5	1.73	15.8	1.92	16.2	2.05	16.3	2.18	16.6	2.62	16.7	3.37	17.2
4.0 bar	1.66	16.0	1.85	16.3	2.05	16.6	2.19	16.7	2.33	16.8	2.80	17.2	3.60	17.3
4.5 bar	1.77	16.5	1.96	16.9	2.17	17.0	2.32	17.3	2.48	17.4	2.97	17.6	3.82	17.8

Principales informations sur les batteurs Perrot ZS 30

Buse standard

Pression de fonctionnement	Buse 3.5 mm		Buse 4.0 mm		Buse 4.2 mm		Buse 4.5 mm		Buse 4.8 mm		Buse 5.2 mm	
	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m
2.5 bar	0.69	13.0	0.90	13.9	0.99	14.7	1.14	14.9	1.30	15.2	1.52	15.3
3.0 bar	0.75	13.5	0.99	14.5	1.09	15.1	1.25	15.3	1.42	15.5	1.67	15.6
3.5 bar	0.82	14.2	1.06	15.1	1.17	15.4	1.35	15.6	1.53	15.8	1.80	15.9
4.0 bar	0.87	14.8	1.14	15.4	1.26	15.6	1.44	15.8	1.64	16.0	1.92	16.2
4.5 bar	0.92	15.0	1.21	15.6	1.33	15.8	1.53	16.0	1.74	16.2	2.04	16.3

Principales informations sur les batteurs Perrot ZM 22 + ZM 22W

Buse standard

Pression de fonctionnement	Buse 10 mm		Buse 11 mm		Buse 12 mm		Buse 13 mm		Buse 14 mm		Buse 15 mm		Buse 16 mm	
	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m	m ³ /h	m
3.0 bar	6.16	23.2	7.46	23.9	8.87	24.7	10.41	25.3	12.08	25.9	13.86	26.3	15.77	26.7
4.0 bar	7.12	25.0	8.61	25.9	10.25	26.8	12.02	27.5	13.95	28.2	16.01	28.7	18.21	29.2
5.0 bar	7.95	27.7	9.63	28.5	11.46	29.4	13.44	30.1	15.59	30.9	17.90	31.5	20.36	32.2
6.0 bar	8.71	29.8	10.54	30.5	12.55	31.2	14.73	32.0	17.08	32.7	19.61	33.2	22.31	33.8
7.0 bar	9.41	30.7	11.39	31.4	13.55	32.1	15.91	32.9	18.45	33.6	21.18	34.0	24.10	34.5

Principales informations sur les batteurs Perrot ZK 30 + ZK 30 W

Buse standard

Pression de fonctionnement	Buse 8.0 mm		Buse 9.0 mm		Buse 10 mm		Buse 11 mm	
	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m
3.0 bar	3.94	19.8	4.99	20.8	6.16	21.4	7.46	21.8
4.0 bar	4.55	20.8	5.76	21.8	7.12	22.7	8.61	23.4
5.0 bar	5.09	21.8	6.44	23.0	7.95	24.1	9.63	25.4
6.0 bar	5.58	22.8	7.06	24.3	8.71	25.4	10.54	26.3
7.0 bar	6.02	23.7	7.62	25.0	9.41	26.5	11.39	27.5

Principales informations sur les batteurs Perrot ZE 30 + ZE 30 W

Buse standard

Pression de fonctionnement	Buse 4.5 mm		Buse 5.0 mm		Buse 6.0 mm		Buse 7.0 mm	
	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m	m3/h	m
3.0 bar	1.25	14.0	1.54	14.8	2.22	16.7	3.02	17.8
4.0 bar	1.44	15.0	1.78	15.8	2.56	17.8	3.49	18.8
5.0 bar	1.61	15.5	1.99	16.5	2.86	18.6	4.09	19.8
6.0 bar	1.76	16.0	2.18	17.2	3.14	19.4	4.44	20.8
7.0 bar	1.91	16.5	2.35	17.9	3.39	20.2	4.61	21.8



90 avenue de Dreux
78370 Plaisir
Tél. : 01 30 81 77 00

www.hako.fr