



Silo à béton à ouvrir, fermer et vibrer par commande radiophonique avec un rayon actif de 600 m

Motorisé par une batterie avec chargeur intégré.

article	capacité	diamètre	sortie	hauteur	pois
101610	750 l	140 cm	*	160 cm	320 kg
101612	1000 l	140 cm	*	175 cm	350 kg
101613	1250 l	150 cm	*	170 cm	380 kg
101614	1500 l	150 cm	*	180 cm	465 kg
101618	3000 l	300 cm	*	260 cm	750 kg

* standard: tuyau renforcé 300 mm. Caoutchouc, 3 couches

Silo à béton FE 1012

Forme conique, cylindrique avec sortie de sécurité centrale. Avec câble acier d'attache. Construction très solide.

article	capacité	diamètre	hauteur	sortie	pois
101208	500 l	104 cm	126 cm	48 cm	170 kg
101210	750 l	104 cm	156 cm	48 cm	205 kg
101212	1000 l	104 cm	170 cm	60 cm	240 kg
101213	1250 l	140 cm	165 cm	60 cm	270 kg
101214	1500 l	140 cm	185 cm	60 cm	320 kg
101216	2000 l	140 cm	220 cm	60 cm	420 kg

Silo à béton FE 1034 avec corde à arracher

Sortie ouvrable par une corde à arracher. Fermeture automatique par un ressort. Sortie variable, à utiliser avec ou sans tuyau. Exécution extra-lourde. Forme carrée-arrondée.

article	capacité	carré	hauteur	sortie	pois
10348	500 l	105 cm	125 cm	*	255 kg
103410	750 l	120 cm	150 cm	*	335 kg
103412	1000 l	120 cm	165 cm	*	355 kg
103413	1250 l	150 cm	170 cm	*	465 kg
103414	1500 l	150 cm	180 cm	*	495 kg
103416	2000 l	150 cm	205 cm	*	575 kg

* standard: tuyau renforcé 0,3 x 3 m suspension anneau ou câble acier.

Silo à béton FE 1022 sortie latérale

article	capacité	diamètre	hauteur	sortie	pois
1022.6	375 l	97 cm	145 cm	42 cm	110 kg
1022.8	500 l	97 cm	160 cm	42 cm	120 kg
1022.1	750 l	115 cm	172 cm	48 cm	159 kg
1022.12	1000 l	130 cm	178 cm	50 cm	181 kg

En plus des silos listés ici, un grand choix de silos est livrable en construction et volumes différents. Demandez notre catalogue!

