



## > Chambre rigide simple

*Farines et poudres*

### Une solution modulable

- Les chambre ARIA s'adaptent totalement à votre espace disponible avec des silos de différentes largeurs, longueurs et hauteurs
- Système modulaire, évolutif et démontable, par éléments



### Performant et robuste

- Facilité d'entretien : l'ensemble du mécanisme est externe à la chambre à farine
- Trappe d'accès intérieur 50x50cm



### Pratique et fiable

- La vis hélicoïdale brevetée permet une descente uniforme de la farine sur toute la longueur



### Un système de sécurité

- De bourrage assurant la protection de votre installation en cas de défaillance en aval

## Capacités

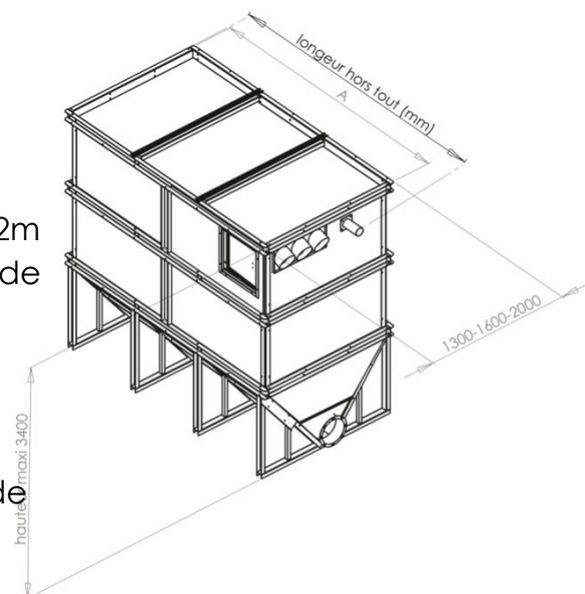
- De 10 à 175 quintaux / de 2 à 36m<sup>3</sup>

## Dimensions

- 3 largeurs possibles : 1m30, 1m60 et 2m
- 6 longueurs standards (par module de 0.90m)
- Hauteur maximale : 3m40

## Caractéristiques

- Panneau stratifié en PVC expansé de 19 mm d'épaisseur assurant une parfaite isolation thermique
- Température régulière
- Absence de condensation
- Sécurité coupant l'alimentation électrique de la chambre à farine en cas d'incendie
- Moteur et mécanique extérieur facilement accessibles
- Porte de visite pour accès et entretien avec capteur de sécurité



	Densité
Farine	0.55
Sucre	1.59
Son	0.30

Type	A(m)	Long.HT(m)
180	1.98	2.50
270	2.8	3.40
360	3.78	4.30
450	4.68	5.20
540	5.58	6.10
630	6.48	7.00

TYPE	180			270			360			450			540			630		
	Largeurs			Largeurs			Largeurs			Largeurs			Largeurs			Largeurs		
Haut	130	160	200	130	160	200	130	160	200	130	160	200	130	160	200	130	160	200
340	6,2	7,6	9,3	9,3	11,3	13,8	12,4	15,0	18,4	15,4	18,8	22,9	18,5	22,5	27,5	21,5	26,2	32,0
330	6,0	7,3	8,9	9,0	10,9	13,3	11,9	14,5	17,7	14,9	18,1	22,1	17,8	21,7	26,5	20,8	25,3	30,8
320	5,8	7,1	8,6	8,7	10,5	12,8	11,5	14,0	17,0	14,4	17,4	21,2	17,2	20,9	25,5	20,1	24,3	29,7
310	5,6	6,8	8,3	8,4	10,1	12,3	11,1	13,4	16,3	13,8	16,8	20,4	16,6	20,1	24,4	19,3	23,4	28,5
300	5,4	6,5	7,9	8,0	9,7	11,8	10,7	12,9	15,7	13,3	16,1	19,6	16,0	19,3	23,4	18,9	22,5	27,3
290	5,2	6,3	7,6	7,7	9,3	11,3	10,3	12,4	15,0	12,8	15,5	18,7	15,3	18,5	22,4	17,9	21,6	26,1
280	5,0	6,0	7,2	7,4	8,9	10,8	9,8	11,9	14,3	12,3	14,8	17,9	14,7	17,7	21,4	17,1	20,7	25,0
270	4,8	5,7	6,9	7,1	8,5	10,3	9,4	11,3	13,7	11,7	14,1	17,0	14,1	16,9	20,4	16,4	19,7	23,8
260	4,5	5,5	6,6	6,8	8,1	9,8	9,0	10,8	13,0	11,2	13,5	16,2	13,4	16,1	19,4	15,7	18,8	22,6
250	4,3	5,2	6,2	6,5	7,7	9,3	8,6	10,3	12,3	10,7	12,8	15,3	12,8	15,4	18,4	14,9	17,9	21,4
240	4,1	4,9	5,9	6,1	7,3	8,7	8,2	9,7	11,6	10,2	12,1	14,5	12,2	14,6	17,4	14,2	17,0	20,3
230	3,9	4,7	5,5	5,8	6,9	8,2	7,7	9,2	11,0	9,6	11,5	13,7	11,6	13,8	16,4	13,5	16,0	19,1
220	3,7	4,4	5,2	5,5	6,5	7,7	7,3	8,7	10,3	9,1	10,8	12,8	10,9	13,0	15,4	12,7	15,1	17,9
210	3,5	4,1	4,9	5,2	6,1	7,2	6,9	8,2	9,6	8,6	10,2	12,0	10,3	12,2	14,4	12,0	14,2	16,7
200	3,3	3,9	4,5	4,9	5,7	6,7	6,5	7,6	8,9	8,1	9,5	11,1	9,7	11,4	13,3	11,3	13,3	15,6
190	3,1	3,6	4,0	4,6	5,3	6,0	6,1	7,1	7,9	7,5	8,8	9,9	9,0	10,6	11,8	10,5	12,4	13,8
180	2,8	3,3	3,8	4,2	4,9	5,7	5,6	6,6	7,6	7,0	8,2	9,5	8,4	9,3	11,3	9,8	11,4	13,2
170	2,6	3,0	3,5	3,9	4,5	5,2	5,2	6,0	6,9	6,5	7,5	8,6	7,8	9,0	10,3	9,1	10,5	12,0
160	2,4	2,8	3,5	3,6	4,1	5,2	4,8	5,5	6,9	6,0	6,9	8,6	7,2	8,2	10,3	8,3	9,6	12,0
150	2,2	2,5	3,1	3,3	3,7	4,7	4,4	5,0	6,2	5,5	6,2	7,8	6,5	7,4	9,3	7,6	8,7	10,8