

## SILOS ALIMENTS EN POLYESTER

m3	Diamètre cm	Hauteur (m) V.B.	Pieds	Anneau	Hauteur V.H.	Socle
5	Ø 190	4,60	3	-		200 x 200 x 30
6	Ø 190	4,95	3	-		200 x 200 x 30
7	Ø 190	5,30	3	-		200 x 200 x 30
8	Ø 190	5,65	3	-		200 x 200 x 30
9	Ø 190	6,00	3	-		200 x 200 x 30
10	Ø 190	6,35	3	-		200 x 200 x 30
5	Ø 190/220	4,60/4,40	4	+	5,85/5,65	300 x 300 x 45
6	Ø 190/220	4,95/4,65	4	+	6,20/5,90	300 x 300 x 45
7	Ø 190/220	5,30/4,90	4	+	6,55/6,15	300 x 300 x 45
8	Ø 190/220	5,65/5,15	4	+	6,90/6,40	300 x 300 x 45
9	Ø 190/220	6,00/5,40	4	+	7,25/6,65	300 x 300 x 45
10	Ø 190/220	6,35/5,65	4	+	7,60/6,90	300 x 300 x 45
11	Ø 190/220	6,70/5,90	4	+	7,95/7,15	300 x 300 x 45
12	Ø 190/220	7,05/6,15	4	+	8,30/7,40	300 x 300 x 45
13	Ø 190/220	7,40/6,40	4	+	8,65/7,65	300 x 300 x 45
14	Ø 190/220	7,75/6,65	4	+	9,00/7,90	300 x 300 x 45
15	Ø 190/220	8,10/6,90	4	+	8,15	300 x 300 x 45
16	Ø 220	7,15	4	+	8,40	300 x 300 x 45
17	Ø 220	7,40	4	+	8,65	300 x 300 x 45
18	Ø 220	7,65	4	+	8,90	300 x 300 x 45
20	Ø 250	7,10	4	+	9,40	300 x 300 x 45
22	Ø 250	7,50	4	+	8,75	300 x 300 x 45
26	Ø 250	8,30	4	+	9,55	300 x 300 x 45