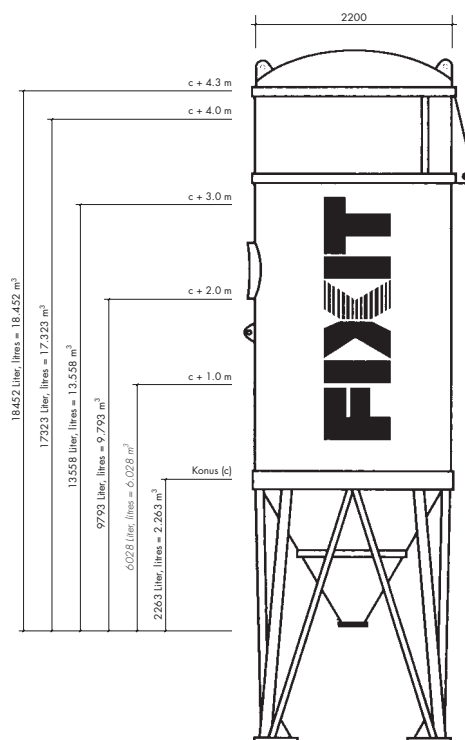


Volume de remplissage du silo

	Fixit 160	Fixit 163 Fixit 166	Fixit 166 SL plus	Fixit 180 evo	Fixit 508 Fixit 508 P Fixit 516	Fixit 583 Fixit 585	Fixit 920 Fixit 950
Masse volumique t/m ³	0.95	0.92	0.55	1.33	1.75	1.65	1.55
Cône (c)	2.10	2.10	1.25	3.00	4.00	3.70	3.50
c +1.0 m	5.70	5.50	3.30	8.00	10.50	9.90	9.50
c +2.0 m	9.30	9.00	5.40	13.00	17.10	16.10	15.20
c +3.0 m	12.90	12.50	7.50	18.00	23.70	22.40	21.00
c +4.0 m	16.40	15.90	9.50	23.00	30.30	28.60	28.60
c +4.3 m	17.50	17.00	10.20	24.50	32.30	30.40	29.60
Raccordement électrique	32 amp. 5 pôle	32 amp. 5 pôle	32 amp. 5 pôle	32 amp. 5 pôle	32 amp. 5 pôle	32 amp. 5 pôle	32 amp. 5 pôle
Pression d'eau nécessaire					5 bar	5 bar	5 bar
Fonctionnement et débit minimum					1500 l/h (Fixit 508 P)		

	Fixit 606 Fixit 616	Fixit 610	Fixit 622	Fixit 830 Fixit 830 evo
Masse volumique t/m ³	1.15	1.45	1.10	1.40
Cône (c)	2.60	3.30	2.50	3.20
c +1.0 m	6.90	8.70	6.60	8.50
c +2.0 m	11.20	14.20	10.50	13.70
c +3.0 m	15.60	19.60	14.90	19.00
c +4.0 m	19.90	25.10	19.00	24.30
c +4.3 m	21.20	26.70	20.20	32.00
Raccordement électrique	32 amp. 5 pôle	32 amp. 5 pôle	32 amp. 5 pôle	32 amp. 5 pôle
Pression d'eau nécessaire	5 bar	5 bar	5 bar	5 bar
Fonctionnement et débit minimum				2500 l/h



Poids
 18 m³ silo vide = 2,7 – 3,0 t
 Silo avec machine = 3,2 – 3,5 t

Hauteur
 18 m³ silo = 7,50 m
 16 m³ silo = 6,50 m