

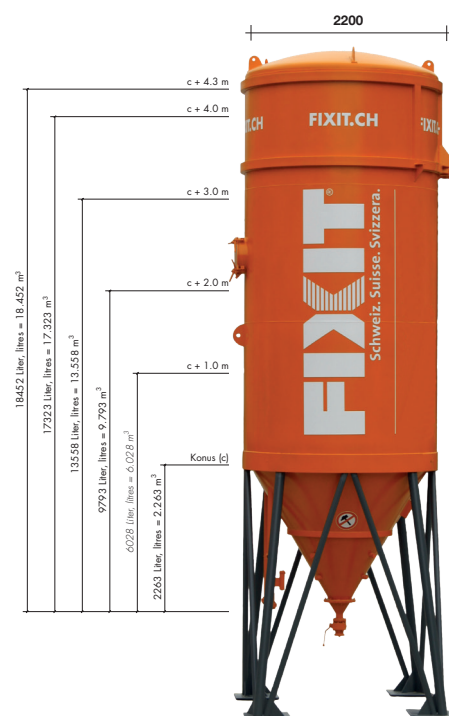
# Volume de remplissage du silo

Enduits de fond	Fixit 160	Fixit 163 Fixit 166	Fixit 166 SL plus	Fixit 180 evo	Fixit 606 Fixit 616	Fixit 610	Fixit 622
Masse volumique t/m <sup>3</sup>	0.95	0.92	0.55	1.33	1.15	1.45	1.10
Cône (c)	2.10	2.10	1.25	3.00	2.60	3.30	2.50
c +1.0 m	5.70	5.50	3.30	8.00	6.90	8.70	6.60
c +2.0 m	9.30	9.00	5.40	13.00	11.20	14.20	10.50
c +3.0 m	12.90	12.50	7.50	18.00	15.60	19.60	14.90
c +4.0 m	16.40	15.90	9.50	23.00	19.90	25.10	19.00
c +4.3 m	17.50	17.00	10.20	24.50	21.20	26.70	20.20

Raccordement électrique	32 Amp. 5 Pol	32 Amp. 5 Pol	32 Amp. 5 Pol	32 Amp. 5 Pol	32 Amp. 5 Pol	32 Amp. 5 Pol	32 Amp. 5 Pol
Pression d'eau nécessaire					5 – 10 Bar	5 – 10 Bar	5 – 10 Bar
Fonctionnement et débit minimum							2500 l/h

Béton Mortiers Sous-planchers	Fixit 508 Fixit 508 P Fixit 516	Fixit 583 Fixit 585	Fixit 920 Fixit 950	Fixit 830 Fixit 830 evo
Masse volumique t/m <sup>3</sup>	1.75	1.65	1.55	1.40
Cône (c)	4.00	3.70	3.50	3.20
c +1.0 m	10.50	9.90	9.50	8.50
c +2.0 m	17.10	16.10	15.20	13.70
c +3.0 m	23.70	22.40	21.00	19.00
c +4.0 m	30.30	28.60	28.60	24.30
c +4.3 m	32.30	30.40	29.60	32.00

Raccordement électrique	32 Amp. 5 Pol	32 Amp. 5 Pol	32 Amp. 5 Pol	32 Amp. 5 Pol
Pression d'eau nécessaire	5 – 10 Bar	5 – 10 Bar	5 – 10 Bar	5 – 10 Bar
Fonctionnement et débit minimum	1500 l/h (Fixit 508 P)			2500 l/h



**Poids**  
 18 m<sup>3</sup> silo vide = 2,7 – 3,0 t  
 Silo avec machine = 3,2 – 3,5 t

**Hauteur**  
 18 m<sup>3</sup> silo = 7,50 m  
 16 m<sup>3</sup> silo = 6,50 m