



**CARATTERISTICHE STD SILO A GONNA LUNGA  
CONO 90° - h=1000 - Scarico Cono DN250 - m3 geometrici**

H TOT	DIAMETRO STD SILOS						
	Ø 2500	Ø 2950	Ø 3500	Ø 4000	Ø 4250	Ø 5000	Ø 5500
10.000	41 m3	56 m3	71 m3				
12.000	51 m3	70 m3	97 m3				
14.000	61 m3	84 m3	116 m3	150 m3	168 m3	228 m3	272 m3
16000	71 m3	97 m3	135 m3	175 m3	196 m3	267 m3	320 m3
18000	80 m3	111 m3	155 m3	200 m3	225 m3	306 m3	367 m3
20000	90 m3	125 m3	174 m3	225 m3	253 m3	346 m3	415 m3

**CARATTERISTICHE STD SILO A GONNA LUNGA  
CONO 60° - h=1000 - Scarico Cono DN250 - m3 geometrici**

H TOT	DIAMETRO STD SILOS						
	Ø 2500	Ø 2950	Ø 3500	Ø 4000	Ø 4250	Ø 5000	Ø5500
10.000	39 m3	52 m3	60 m3				
12.000	48 m3	66 m3	89 m3				
14.000	58 m3	79 m3	109 m3	139 m3	154 m3	206 m3	242 m3
16000	68 m3	93 m3	128 m3	164 m3	183 m3	245 m3	290 m3
18000	78 m3	107 m3	147 m3	189 m3	211 m3	284 m3	337 m3
20000	88 m3	120 m3	166 m3	214 m3	240 m3	324 m3	385 m3

MODIFICHE DI ALTEZZA DELLO SCARICO DA TERRA E Ø DEL CONO DI SCARICO COMPORTANO VARIAZIONI SU VOLUME E FATTIBILITA' DEL SILO CHE DEVONO ESSERE VALUTATE DA UFFICIO TECNICO ESAMETAL





# ESA MONOLITH

LONG SKIRT



**ESAMETAL S.r.l.**

Sede operativa/amministrativa: via Quari Destra, 19 - 37044 COLOGNA VENETA (VR)  
C.F. e P.I. 02887370233 | Tel: (+39) 0442/412753 Fax: (+39) 0442/418225 (+39) 0442/412014  
Web: [www.esametal.com](http://www.esametal.com) E-mail: [info@esametal.com](mailto:info@esametal.com)

