

SILOS MUSOS

SILOS CHAPA ONDULADA (CORRUGATED SHEET SILOS)

MODELO (MODEL)	DESCARGA (DISCHARGE)	A	C	D	H	B	α	Nº PATAS (Nº LEGS)	CAPACIDAD (m3) (CAPACITY)	CAPACIDAD (Ton) (CAPACITY)
CONO NORMAL (NORMAL FUNNEL)										
2300/1	CENTRAL	4,84	1,70	2,30	0,836	1,60	62°	4	7,35	4,78
2300/2	CENTRAL	5,67	1,70	2,30	0,836	1,60	62°	4	10,83	7,04
2300/3	CENTRAL	6,51	1,70	2,30	0,836	1,60	62°	4	14,30	9,29
2300/4	CENTRAL	7,34	1,70	2,30	0,836	1,60	62°	4	17,77	11,55
2300/5	CENTRAL	8,18	1,70	2,30	0,836	1,60	62°	4	21,25	13,81

*Cálculos a 650 Kg/m³ (Calculator for feed 650 kg/m³)

A: ALTURA TOTAL. (TOTAL HEIGHT)
 B: ALTURA BOCA. (OUTLET HEIGHT)
 C: ALTURA CONO. (FUNNEL HEIGHT)
 D: DIAMETRO. (DIAMETER)
 α : ÁNGULO CONO. (FUNNEL ANGLE)
 H: ALTURA DE CHAPA DE ARO. (RING SHEET HEIGHT)

