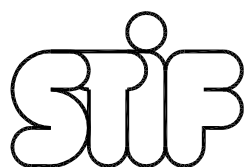


N° Number	A mm	B mm	C mm	Trous emboutis Recessed holes			Capacité Capacity		Godets Buckets /mtr	Poids Weight Kg		
				Nbr	D mm	E mm	Z2 (l)	Z1 (l)		1.5 mm	2.0 mm	2.5 mm
20	206	162	140	2	9	100	2.50	1.87	6		1.15	
22	226	162	140	2	9	100	2.75	2.06	6		1.27	
24	246	162	140	2	9	120	3.00	2.25	6		1.38	
26	266	162	140	3	9	80	3.25	2.43	6		1.50	
28	286	162	140	3	9	80	3.55	2.70	6		1.61	
30	306	162	140	3	9	100	3.75	2.79	6		1.75	
33	336	162	140	3	9	110	4.12	3.06	6		1.92	

Ind.	Objet de la modification				Date	Nom	Vérif.
Ref:	Ind.	Matière:				Echelle: S/c	
Nom: SILO <b>JET</b> P.160							



**SOCIETE DE TOLERIE INDUSTRIELLE FRANCAISE**  
 RCS ANGERS B 328 876 503 / 84 B 12 / APE 283 C / Télécopie 02 41 39 32 12  
 Zone d'activités de la lande / 49170 ST-GEORGES-SUR-LOIRE / Téléphone 02 41 72 16 82

Dessiné:  
Cerizier R.  
Date:  
07/07/03

Vérifié:  
Date: