



Elevátorový Naběrák

Lisovaný plast

PE : Polyethylén H.D. bílý

PA : Polyamid 6/6 žlutý

PU : Polyuretan 58D zelený

ELEVATOR BUCKET

Injected plastic material manufacturing

PE : Polythene H.D. white

PA : Polyamide 6/6 yellow

PU : Polyurethane 58D green

CANGILON DE ELEVADOR

Fabricación en plástico inyectado

PE : Polietileno alta densidad blanco

PA : Poliamida 6/6 amarillo

PU : Poliuretano 58D verde

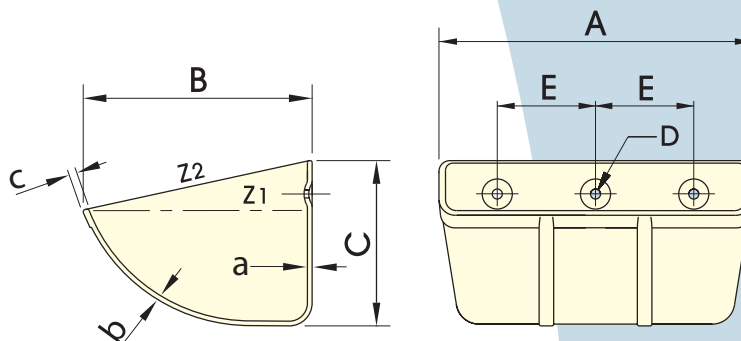
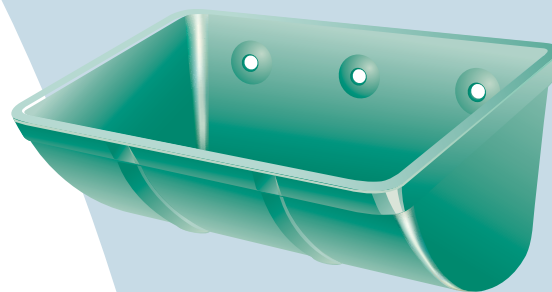
ELEVATORBECHER

Hergestellt im Spritzverfahren

PE : H.D. Polyäthylen weiss

PA : Polyamid 6/6 gelb

PU : Polyurethan 58D grün



N°	A mm	B mm	C mm	a mm	b mm	c mm	Díry			Kapacity		Naběráky /mtr	Váha Kg		
							ks.	D mm	E mm	Z ₂ (l)	Z ₁ (l)		PE H.D.	PA	PU
JET 10-090	105	95	65	4	4	5	2	8	50	0,33	0,25	14	0,08	0,10	0,11
JET 13-120	135	125	85	5	4	5	2	8	70	0,70	0,50	11	0,15	0,18	0,20
JET 15-140	160	155	115	6	5	6	2	8,5	70	1,40	1,15	8,5	0,25	0,29	0,31
JET 18-140	185	150	110	6	5	6	2	8,5	100	1,75	1,38	8,5	0,30	0,36	0,39
JET 20-140	205	150	110	7	5	6	2	8,5	100	1,90	1,50	8,5	0,31	0,38	0,40
JET 22-140	225	150	110	7	5	6	2	8,5	120	2,06	1,56	8,5	0,32	0,39	0,42
JET 23-165	250	175	130	7	5	7	2	11	120	3,00	2,30	7	0,55	0,66	0,72
JET 28-165	290	175	130	8	6	7	3	11	80	3,50	2,70	7	0,75	0,90	1,00
JET 20-180	208	182	126	8	6	8	2	11	110	2,45	1,90	7	0,36	0,43	0,47
JET 30-215	310	230	165	8	6	9	3	11	100	6,50	5,00	5,5	1,10	1,32	1,40
JET 33-215	340	230	165	10	6	8	3	11	120	7,10	5,40	5,5	1,20	1,45	1,55
JET 37-215	380	230	165	9	6	7	4	11	90	8,10	6,20	5,5	1,35	1,62	1,75
JET 40-215	410	230	165	10	8	9	4	11	100	8,90	7,10	5,5	1,61	1,93	2,08
JET 44-215	450	230	165	11	8	9	5	11	90	9,85	7,50	5,5	1,70	2,04	2,20
JET 50-215	520	230	165	10	8	11	5	11	100	11,70	9,00	5,5	2,13	2,56	2,77



Document non contractuel - Non contractual document - Documento no contractual - Unverbindlich



SOCIÉTÉ DE TÔLERIE INDUSTRIELLE FRANÇAISE

Z.A. de la Lande - 49170 Saint-Georges-sur-Loire - FRANCE - Tél. 33 2 41 72 16 82 - Fax 33 2 41 39 32 12

E mail : sales@stifnet.com - Web : www.stifnet.com