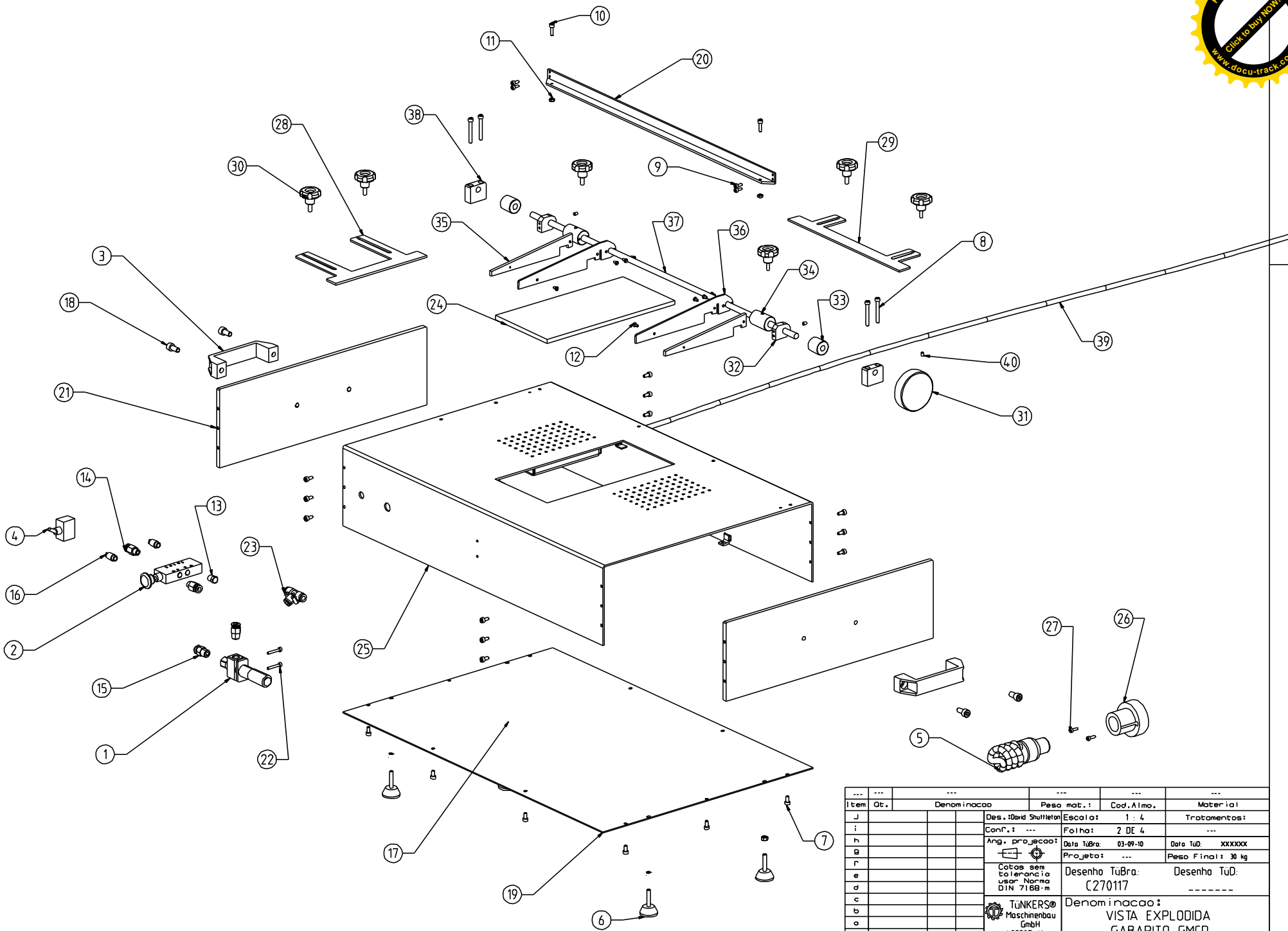
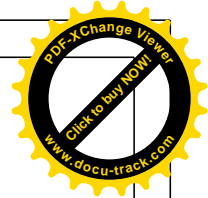
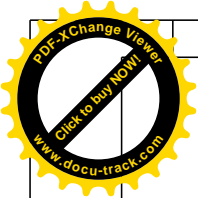
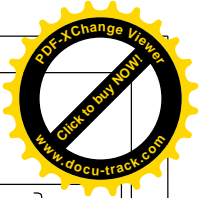
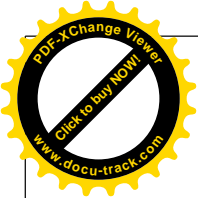


Item	Qt.	Denominacao		Peso mat.:	Cod.Almo.	Material	
J				Des.: David Shuttleton	Escala: 1 : 5	Tratamentos:	
i				Conf.: ---	Folha: 1 DE 4	---	
h				Ang. projecao:	Data TüBra: 02-09-10	Data TüD: XX.XX.XX	
g					Projeto: ---	Peso Final: 30 kg.	
f				Cotas sem tolerancia usar Norma DIN 7168-m	Desenho TüBra: C270117	Desenho TüD: -----	
e					Denominacao: GABARITO GMCD		
d							
c							
b				TÜNKERS® Maschinenbau GmbH 40880 Ratingen			
a							
Item	Alteracao	Data	Nome				

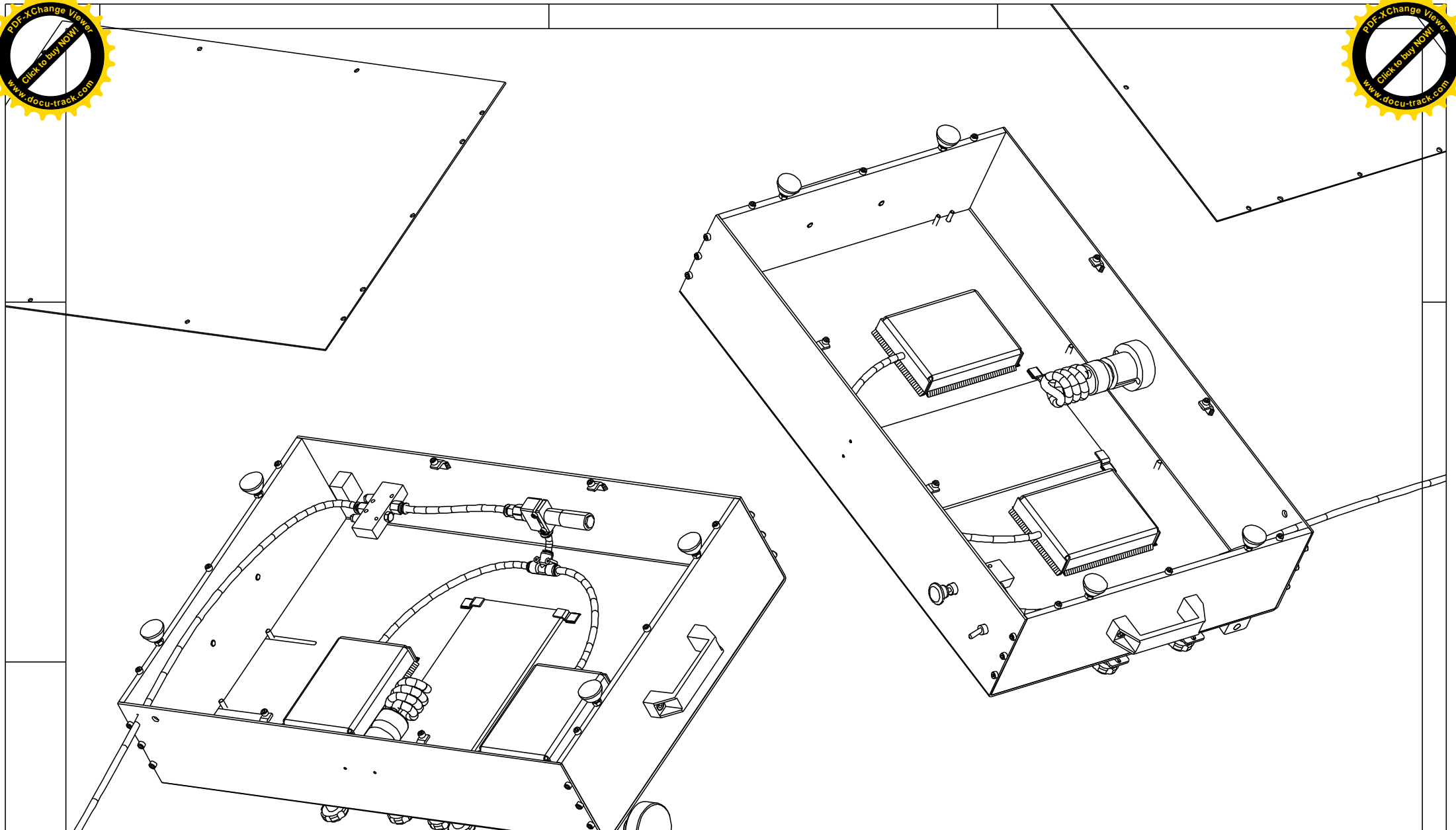
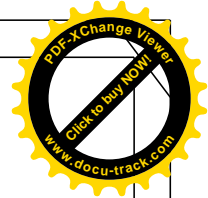
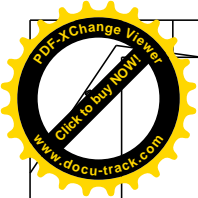


Item	Qt.	Denominacao	Peso mat.:	Cod. Almo.	Material	
J		Des.: David Shuttleton	Escala:	1: 4	Tratamentos:	
i		Conf.: ---	Folha:	2 DE 4	---	
h		Ang. projecao:	Data TuBra:	03-09-10	Data TuD:	XXXXXX
g			Projeto:	---	Peso Final:	30 kg
r		Cotas sem tolerancia usar Norma DIN 7165-m	Desenho TuBra:	C270117	Desenho TuD:	-----
e			Denominacao:	VISTA EXPLODIDA		
d		TuNKERS Maschinenbau GmbH	GABARITO GMCO			
c		40880Ratingen				
b						
a						
Item	Alteracao	Data	Nome			



40	B750058	PARAFUSO DIN 914 M5x6	3
39	B750682	TUBO PU 8-5.5 AZUL	3
38	B750876	MANCAL LATERAL	2
37	B750880	EIXO DA MESA CENTRALIZADORA	1
36	B750873	GUIA REGULÁVEL 03mm	2
35	B750874	GUIA CENTRAL 5mm	2
34	B750875	MANCAL DA GUIA CENTRAL	2
33	B750878	MANCAL DE ENCOSTO DA MESA CENTRALIZADORA	2
32	B750881	MANCAL DE FIXAÇÃO DA CANTONEIRA	2
31	B750877	MANIPULO DA MESA CENTRALIZADORA	1
30	B750994	MANIPLO TERMOPL. MACHO 3522	6
29	B750868	RÉGUA CENTRAL	1
28	B750869	RÉGUA LATERAL	1
27	B751019	PARAFUSO M4x12 DIN 912	2
26	B750989	SOQUETE PORCELANA E/27 C/ BASE DECORLUX	1
25	B751017	MESA CENTRALIZADORA SOLDADA	1
24	B750972	VIDRO DO GABARITO	1
23	B750942	UNIÃO T MICRO TUBO D.8 10UV	1
22	B751020	PARAFUSO M4x25 DIN 912	2
21	B750883	LATERAL DA MESA CENTRALIZADORA	2
20	B750879	CANTONEIRA DE REGULAGEM	1
19	B750871	TAMPA DE FECHAMENTO MESA CENTRALIZADORA	1
18	B751018	PARAFUSO DIN 912 M8x16	4
17	B750615	PORCA DIN 934 M6	4
16	B750959	SILENCIADOR 1/8" SINTERIZADO	2
15	B750941	CONEXÃO RETA MICRO INS.1/4 BSPT-T TD.8 10U	2
14	B750944	CONEXÃO RETA MICRO INS. 1/8 BSPT-T TD.8 10U	2
13	B750992	BUJÃO 1/8 LATÃO LUB-3	1
12	B750060	PARAFUSO DIN 963 M4x8	8
11	B750484	PORCA DIN 934 M5	2
10	B750552	PARAFUSO DIN 912 M5x16	2
9	B750462	PARAFUSO DIN 912 M4x10 Z.B.	4
8	B751015	PARAFUSO DIN 912 M5x40	4
7	B750551	PARAFUSO DIN 912 M5x10	22
6	B750993	PÉ NIVELADOR P.N. - 3013 M6x30	4
5	B750988	LÂMPADA ECONÔMICA ESPIRAL 15W/220V ECP	1
4	B750987	CHAVE BIPOLAR ALAVANCA 15/20 AMP. JOANING	1
3	B750965	CABO ALÇA DE NYLON CAP 133	2
2	B750943	VALV. MV 5/2 1/8 COMANDO BOTÃO PUSH-PULL	1
1	B750940	EJETOR BÁSICO SEG 15 HS	1
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD.

--	--	---		---	---	---
Item	Qt.	Denominação		Peso mat.:	Cod. Almo.	Material
J				Des.: David Shuttleton	Escala: 1:5	Tratamentos:
i				Conf.: ---	Folha: 3 DE 4	---
h				Ang. projecao:	Data TüBra: 03-09-10	Data TüD: XX.XX.XX
g					Projeto: ---	Peso Final: 30 kg.
r				Cotas sem tolerancia usar Norma DIN 7168-m	Desenho TüBra: C270117	Desenho TüD: -----
e				TÜNKERS® Maschinenbau GmbH 40880 Ratingen	Denominação:	
d					LISTA DE PEÇAS	
c					GABARITO GMCD	
b						
a						
Item	Alteracao	Data	Nome			



Item	Qt.	Denominacao	Peso mat.:	Cod. Almo.	Material
J		Des.: David Shuttleton	Escala:	1:3	Tratamentos:
i		Conf.: ...	Folha:	4 DE 4	...
h		Ang. projecao:	Data TuBra:	03-09-10	Data TuD:
g			Projeto:	...	Peso Final:
r		Cotas sem tolerancia usar Norma DIN 7165-m	Desenho TuBra:	C270117	Desenho TuD:
e			Denominacao:	VISTA EXPLODIDA 2	GABARITO GMCD
d		TUNKERS Maschinenbau GmbH			
c		40880 Ratingen			
b					
a					
Item	Alteracao	Data	Nome		