



DIRECTION GENERALE DES DOUANES

DIRECTION DE L'ANALYSE DU RISQUE
DU RENSEIGNEMENT ET DE LA VALEUR

FICHE DE DESCRIPTION ET DE REEVALUATION PRODUITS

AGENTS VISITEURS : 413246W-DIABAGATE ALY

CONFORMITE / NON CONFORMITE:
NON CONFORME

INFORMATIONS GENERALES

DATE : 2023-11-25

Heure début : 10H00

Heure Fin : 12H30

N° TT : 891156

Société : COULIBALY
NOUKOUNDJA DJATA

DECLARANT :
URIEL-TRANSIT

N° DECLARATION :
2022CISMGC117

BUREAU :
test ario

IMPORTATEUR: COULIBALY
NOUKOUNDJA DJATA

CONTENEURS

LPLOMBS

CONTENEURS

PLOMBS

8

8

|G|G|0|0|4

|4

.

.

.

.

.

.

.

.

INFORMATIONS SPECIFIQUES														
DEVISE : USD (taux de la devise)*														
Article	Description	DECLARE					RECONNU							
		CODE SH	ORIGINE	QUANTITE	UNITE	FOB/UNIT	TOTAL FOB	CODE SH	ORIGINE	QUANITE	UNITE	FOB/UNIT	TOTAL FOB	PRD/MRD
DECLARE SUR LA FACTURE ET TROUVE														
1	ASS PLATE INOX 16X16X100	8215200000	CN	300	U	5247	1574297	8215200000	CN	300	U	458	137400	PRD
2	ASS PLATE JEANNE OR 27CM	6911100000	CN	216	U	1378	297804	6911100000	CN	300	U	4785	1435500	PRD
3	ASS DESS JEANNE OR 19CM	6911100000	CN	216	U	1017	219746	6911100000	CN	216	U	88966	19216656	PRD
4	VERRE VIN X1 MARC GRIS 28CL	7013280000	CN	168	U	1	170	7013280000	CN	200	U	4856	971200	PRD
5	VERRE VIN X1 MARC GRIS 21CL	7013280000	CN	168	U	1	170	7013280000	CN	200	U	6958621	1391724200	PRD
6	MENAGERE 24P DELICATESSE	8215990000	CN	102	U	7	802	8215990000	CN	200	U	87954	17590800	PRD
DECLARE SUR LA FACTURE ET NON TROUVE														
7	ASS PLATE ATELIER GRIS 27CM	6912001000	ID	168	U	1542	259103	6912001000	ID	168	U			
8	ASS DESS ATELIER GRIS 21 CM	6912001000	ID	168	U	1378	231553	6912001000	ID	168	U			
9	ASS CREUSE ATELIER GRIS 19CM	6912001000	ID	168	U	1	259	6912001000	ID	168	U			
10	GOB BAS X1 MARC GRIS 33CL	7013370000	CN	168	U	1	170	7013370000	CN	168	U			
NON DECLARE SUR LA FACTURE ET TROUVE														
11	ASS CREUSE ATELIER GRIS 19CM	6912001000	ID							200	U	4856	971200	PRD

--	TOTAL FOB	2092989	@ @	1432046956		
	FRET	0,00	@ @	0,00		
	ASSURANCE	0,00	--	0,00		
	VALEUR TOTALE	0,00	--	0,00		