

LOT 3 BORNES AERIENNES

SICTOM DU PERIGORD NOIR

Commission des marchés du 10/07/2018

MARQUE	UTPM	ECONOX	ASTECH	BILLOBA	PLASTIC OMNIUM	COMPECO
CONCEPTION	COUV. LE CHATEAU Afrrique (02)	Fabricant à Heilbronn (59)	SAUSHEIM (68)	conception fabrication ST BONNET DE MURE (69)	Conception BAUER DUSSELDORF (Allemagne)	Conception TOUR DU PIN (38)
MODELE	EcoBox quick change	Econox	EcoCity	EcoNeo	C600	Cœur de ville
VISUELS						
MATIERE	Acier galva à chaud peint anti UV assemblage rivets boulons	Acier galva à chaud après mécano-soudure peint thermo laquée anti UV panneaux assemblés vis et écrous inox	Acier galva à chaud renforts sur parois et fond + carénage assemblage par boulonnage peinture epoxy thermo laquée	acier galva à chaud panneau externe en acier électrozingué peint assemblage soudé éléments boulonnés fond en galva monobloc	acier galva à chaud vissé fond acier galva à chaud 4mm	Acier galva à chaud panneaux gaufrés ou lisses tôles pliées assemblées, crochets soudés, éléments boulonnés peinture epoxy thermo laquée
structure	1,5mm + surpanneau 0,8mm	1,5 à 2mm 2mm 5,1mm	1,5 à 3mm + renforts structure 6 et 4 mm avec renfort	1,5mm 3mm ensemble fond mécano-soudé 2,3,5 et 8 mm 40x40x3mm	2mm 4mm 3mm 4mm 8mm	2mm galva 75 microns 6mm 2mm 100x50x3
dépaisseur paroi façade						
cadre de fond						
trappe de fond						
autre						
liées (emballages)	1400x1200x1350 opercule à 1580 de haut volume 3,11m3, utile 2,55m3 poids à vide 320 Kg, ptc 1200Kg	1485x1195x1990 opercule à 1600 de haut volume 3m3, utile 2,60 m3 poids à vide 240 Kg, ptc 1200Kg	1516x1519x1690 opercule à 1487 de haut volume 4m3, utile 3,4m3 poids à vide 390 Kg, ptc 1816x1519x1690 opercule à 1497 de haut volume 4,5m3, utile 3,9m3 poids à vide 830 Kg, ptc1550Kg	1848x1150x1850 opercule à 1550 de haut volume 3m3, utile 2,97m3 poids à vide 242 Kg, ptc 1500 Kg	1700x1180x1610 opercule à 1350 de haut volume 3m3, utile 2,92m3 poids à vide 377 Kg, ptc 1349Kg	1400x1400x1830 opercule à env 1500 de haut volume 3,9m3, utile 3,6m3 poids à vide 340 Kg, ptc 1450Kg
DIMENSIONS 3m3	1600x1400x1850 opercule à 1580 de haut volume 4,74m3, utile 3,85m3 poids à vide 375 Kg, ptc 1560Kg	1495x1495x1990 opercule VO à 1407 de haut volume 4m3, utile 2,23 à 3,36m3 poids à vide 260 Kg, ptc 1400Kg	2328x1516x1690 opercule à 1497 de haut volume 5m3, utile 4,9m3 poids à vide 410 Kg, ptc 1010Kg	1848x1390x1850 opercule à 1550 de haut volume 4m3, utile 3,88m3 poids à vide 322 Kg, ptc 1550Kg (cs)	2100x1180x1610 opercule à 1350 de haut volume 4m3, utile 3,61m3 poids à vide 425 Kg, ptc 1689Kg	1400x1800x1830 opercule à env 1500 de haut volume 5,6 à 5,8m3, utile 3,6 à 3,8m3 poids à vide 430 Kg, ptc2150Kg
DIMENSIONS 4m3	1600x1600x1950 opercule à 1580 de haut volume 4,74m3, utile 3,85m3 poids à vide 375 Kg, ptc 1560Kg	1795x1495x1990 opercule à 1605 de haut volume 5m3, utile 4,9m3 poids à vide 280 Kg, ptc 1600Kg	300x600 ou 610x110 ou 810x110 ou 1000x150 diam 200	2150x1590x1850 opercule à 1550 de haut volume 5m3, utile 4,85m3 poids à vide 402 Kg, ptc 1410Kg	425x170 ou 425x310 ou 425x400 ou trappe vide ordures 450x400	
dimensions 5m3						
Résistance du conteneur	?	4800 Kg	8000 Kg	4000 Kg	3000 Kg	4000Kg
rétenion des jus		oui	env 200l	2 volet roulants ramasse jus 200l	simple crochet : 1 rétenion 140l Knochefer : 2 rétenion 42l	OM 1181 à 1531 VERRE prestation supplémentaire
trappe de vidage	acier galva à chaud 2mm	acier galva	acier galva	tole acier 2mm	tole acier 3mm	tole acier 2mm tubes 40x40
systeme de retenue de la trappe						
offices TRAPPE VIDE ORDURES (OM)	511x542	400x400	700x350 ou 674x374 ou 400x300	466x261	750x400 option : trappe niquée diam 165 ou 180	450x400 ou 600x400 trappe piquée niquée 300x300
offices Dble TAMBOUR(OM)		501	501	390x diam 480		
officesCOLLECTE SELECTIVE	530x150 ou 420x250	350x180	300x600 ou 610x110 ou 810x110 ou 1000x150	440x90 ou 450x250	adaptables aux mesures souhaitées	425x170 ou 425x310 ou trappe vide ordures 450x400
officesVERRE						diam 170
prédiposition controle access	OUI	OUI (Bri Env et autre)	OUI	meublier adaptable, possibilité de changer le tambou ou la trappe	champignon Kirschhofer anti rotation	champignon Kirschhofer anti rotation en option
environnement	fabrication 45% matiere recyclees; recyclables 100%	recyclables 100%	recyclables 100%	recyclables 100%	recyclables 100%	recyclables 100%
signalétique	création à notre charge fichiers jpeg					création à notre charge fichiers jpeg
délaiv livraison	7 semaines	5 semaines	7 semaines	8 semaines	8 semaines	8 semaines
GARANTIE	60 mois (5 ans)	60 mois (5 ans)	60 mois (5 ans)	84 mois (7 ans)	Mécanique 144 mois (12 ans) Galva 84 mois (7 ans) peinture 24 mois (2 ans)	60 mois (5 ans)
FOURNITURE DES PIECES		facilité d'accès dans la borne si maintenance			20 ANS	
MARQUE	UTPM	ECONOX	ASTECH	BILLOBA	PLASTIC OMNIUM	COMPECO
ORDURES MENAGERES option double tambour	De 0 4 m ³ 5 m ³	1 615,00 1 695,00	2 095,00 2 299,00	1 280,00 1 380,00		
ORDURES MENAGERES OPTION trappe	De 00 4 m ³ 5 m ³	1 327,00 1 412,00	1 359,00 1 565,00	1 280,00 1 380,00		
COLLECTE SELECTIVE	De 00 4 m ³ 5 m ³	1 162,00 1 262,00	1 095,00 1 175,00	1 240,00 1 340,00		
VERRE	De 00 3 m ³ 4 m ³	1 032,00 1 135,00	1 110,00 1 190,00	1 190,00 1 220,00		
Commande 2018 tambour	93	128 310,00	164 445,00	123 540,00		
Commande 2018 trappe	93	120 099,00	111 750,00	138 021,00	123 540,00	184 713,00

MARQUE	UTPM	ECONOX	ASTECH	BILLOBA	PLASTIC OMNIUM	COMPECO
CLASSEMENT		80,5	76,7	82,0		
OPTION DOUBLE TAMBOUR :						
CLASSEMENT	80,3	80,6	79,3	79,9	78,0	81,0
OPTION TRAPPE :						
Intérêt économique avec option tambour	OM CS 5m3 : V 4m3	29,9	21,5	30,0		
Intérêt économique avec option trellis	(30 points)	28,8	30,0	24,1	27,9	12,0
Valeurs techniques	(30 points)	24,5	24,6	25,2	18,04	30
Extension de garantie	(15 points)	10	10	10	15	15
Délais de livraison et d'intervention	(10 points)	8	10	8	7	7
Esthétique reconnu par les élus	(15 points)	9	6	12	12	14

Après avoir analysé les offres, la Commission des marchés, réunie le 10/07/2018, retient, pour la fourniture des bornes de pré-collecte aériennes (lot 3), l'entreprise **COMPECO**, version simple trappe les membres de la commission

[Handwritten signatures and stamps]

AR PREFECTURE
024-252402284-20180710-0310072018-DE
Reçu le 17/07/2018