

Matériel d'occasion



REF INTERNE	DESCRIPTION D'APPAREIL	FABRICANT	Modèle	Numéro de série / Année	Caractéristiques	QTE	Prix	Images
108033	GSL 180/180 avec trémie inclinée - Chassis haut - Bac gravitaire	ZERMA	GSL180/180	GSL18181506013 Année 2015	<p>Broyeur pied de presse monté sur châssis haut et équipé d'un bac de vidange pour chute gravitaire</p> <p>Vitesse semi-lente (150 rpm)</p> <p>Puissance : 3 kW</p> <p>Chambre de coupe : 270 x 300 mm</p> <p>Trémie de chargement inclinée double peaux en INOX avec rideau</p> <p>Grille D.5 mm</p> <p>Bac d'aspiration Inox avec connexion pour canne D.40 mm</p> <p>Coffret de commande aux normes CE</p> <p>Alimentation 400V 50Hz</p>	1	3 140 €	 

<p>108284</p>	<p>GSL 300/600 trémie standard, grille perfo 6mm, IEC2010</p>	<p>ZERMA</p>	<p>Vitesse semi- lente</p>	<p>GSL30601401001 - MO-001/14 Année 2014</p>	<p>MODELES EXPO Diamètre rotor (mm) : 300 Largeur rotor (mm) : 600 Vitesse rotor (tr/min) : 150 Puissance moteur : 11 kW Lames mobiles (nbr) : 48 Lames fixes (nbr rangées) : 2 Grille > 5 Poids approx (kg) : 950 Coffret électrique conforme aux normes CE en vigueur Alimentation : 400V -50 Hz 9 Neutre <u>VALEUR NEUF = 17 380 €</u></p>	<p>1</p>	<p>12 000 €</p>	
<p>108471</p>	<p>BROYEUR COMPACT INSONORISE</p>	<p>ZERMA</p>	<p>GSC300/600</p>	<p>MO-281/06 (11/2006)</p>	<p>Puissance : 18.5 Kw Moteur : 400V / 50Hz Diamètre du rotor: 300 mm Largeur du rotor: 590 mm Dimensions chambre de broyage : 380 x 590 Nombre de lames du rotor: 3 rangées de 2 en "V" Nombre de lames du stator: 2 Perforation de la grille : 8mm Ouverture pompe manuelle hydraulique</p>	<p>1</p>	<p>7 000 €</p>	

107083+A10:H 20+A10:H12	SURPRESSEUR POUR VIDANGE DE SAC OU BIG- BAG, sans coffret de commande	MAT	TP 4	2013	stst	1	5 000 €	
102484	DESSICCATEUR 50M3/H	FASI	HCD-50 06/08/2003	D8040181 / 2008	Matériel de location : Tension : 380V 50HZ Puissance : 3.1 KW Débit d'air : 50M3/H	1	1 600 €	

101023	BROYEUR LENT	FASI	KAZ67 03/06/2008		Broyeur à fraises Très peu servi : Tension : 380V 50HZ Puissance : 1.5 KW	1	2 000 €	
102553	BROYEUR A COURROIES	ZERMA	GSL150/150	GSL15150805001 Année 2008	Tension : 400V 50HZ Puissance : 1.5 KW	1	1 000 €	
	MELANGEUR HORIZONTAL 2 LITRES	EQUIPTec	MEL 24 11/2004	21809	Tension : 380V 50HZ Mélangeur horizontal 2L	1	200 €	

	RECEVEUR 6 LITRES A ASSOCIER A UNE TURBINE FASI TYPE M	FASI	S6-40-SP 27/05/2008	D805002		1	200 €	
	TURBINE 2,2KW	FASI	M2-40 28/05/2008	D805006	Tension : 380V 50HZ Puissance : 1.9 KW	1	400 €	
101011	AAL - 330 C Chargeur à trempie simple MONOPHASE 1KW	SYLVANIA	AAL-330C 26/12/2007	K-070022	Tension : 220V 50HZ Puissance : 1 KW	1	250 €	
	ENSEMBLE TURBINE 1,1KW + RECEVEUR 6L	ANYPLAS	AAL-700G 25/10/2007	K-070001	Tension : 1Φ 220V 50HZ Puissance : 1.18 KW	1	300 €	

102900	COFFRET DE PILOTAGE SPECIAL DOUBLE POUR MICRONISEURS PM500 ET PM800	ZERMA	Coffret de pilotage pour microniseurs PM500 et PM800		Tension: 400V 3 phases	1	3 000 €	
103966	BROYEUR GSL180/300 VENTURI	ZERMA			Machine de prêt Chambre de coupe : 270 x 300 Moto-réducteur SEW : 4 kW Goulotte de chargement VENTURI pour chargement sous presse à injecter	1	6 000 €	

101468	BROYEUR LENT type GSL180/120 SUR CHASSIS HAUT AVEC ADAPTATEUR MISE EN SAC	ZERMA	GSL180/120	GSL18120807018 MO-2180810 ANNEE 2008	Tension : 400V 50HZ Puissance : 2,2 Kw	1	1 800 €	
	TREMIE Hauteur 600mm POUR BROYEUR ZERMA GSL180/120	ZERMA	TRE6001812			1	100 €	
	VENTILATEUR	ZERMA	Ventilateur 11KW	UTILISE POUR ESSAI	Tension: 400V - 50HZ 2930 tr/min	1	1 500 €	

105036	SERVEUR MATRIX POUR PILOTAGE D'ALIMENTATION CENTRALISEE comprenant jusqu'à 8 pompes et 56 chargeurs	Plastic Systems			<p>Le système MATRIX permet de gérer jusqu'à 56 chargeurs matière et 8 pompes.</p> <p>Le serveur commande, grâce au réseau, les turbines, les filtres, les chargeurs ainsi que les vannes de rinçage ou proportionnelles et les systèmes d'aiguillage manuels ou automatiques.</p>	1	500 €	
107075	Déchetiseur polyvalent type ZSS 850	ZERMA			<p>20H de fonctionnement:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dia. Rotor :387mm - Largeur rotor: 850 mm - Vitesse rotor: 74 tr/min - Puissance moteur: 37 KW - Poids: 4200 KG 	1	<p>Nous contacter (disponible chez notre client)</p>	

<p>108221</p>	<p>Déchetiseur ZERMA ZXS1500 2x75kw</p>	<p>ZERMA</p>		<p>ZXS1500121003- MO-367-12</p>	<p>Déchetiseur ZERMA, type ZXS 1500 - 150kW Ouverture trémie (mm) : 2.540 mm x 1.620 mm Espace utile chambre : 1.500 x 1.490 mm Diamètre rotor x largeur (mm) : Ø 750 x 1.400 mm Vitesse rotor : 45 tr/mn Nombre de couteaux et dimensions : 76 / 60x60x35 Nombre de contre couteaux : 1 rangée de 4 Puissance moteur : 2 x 75 kW Puissance poussoir hydraulique: 11 kW Perforations de la grille : 80 mm Longueur : 3.600 mm - Largeur : 3.200 mm - Hauteur : 3.350 mm Alimentation: 400 V +/- 5% / 50 Hz Coffret de commande : Inclus conforme CEI2010</p> <p>VALEUR A NEUF = 193 000 €</p> <p>TARIF AVEC GARANTIE 6 MOIS = 138 750 € !</p>		
<p>103175</p>	<p>Trémie double peau INOX</p>	<p>Plastic Systems</p>	<p>H300+COVER</p>	<p>Avant 2015</p>	<p>Trémie isolée INOX type H300, 300 litres, avec porte d'inspection, Ø air = 89mm</p> <p>980 €</p> <p>Retour prêt = Rayée, légèrement enfoncée</p>		

108096	Rotor 5 lames type S pour GSH 500/1000 Rénové	ZERMA			Conception pour accueil lames mobiles en V (suite remplacement par rotor de conception différente)	1	10 000 €	
NC 101361 101366 101402 102869 103119 102576 102575 103145	Lot de grilles pour broyeurs	Grille de GSH 1100/1200 - Perforation Ø25 = 990 € Grille de GSH 500/600 - Perforation Ø14 = 180 € Grille de GSH 600/800 - Perforation Ø14 = 200 € Grille de GSL 300/600 - Perforation Ø8 = 120 € Grille de GSL 300/400 - Perforation Ø30 = 110 € Grille de GSL 300/400 - Perforation Ø15 = 80 € Grille de GSL 300/400 - Perforation Ø20 = 80 € Grille de GSL 300/400 - Perforation Ø12 = 80 € Grille de GSL 180/300 - Perforation Ø8 = 70 € NB : certaines grilles sont un peu usées			1			

<p>106249</p>	<p>Station d'aspiration mobile FM300 1,5KW 400V</p>	<p>HOLZPROFI</p>		<p>Séparateur de particules fines complet muni d'une ouverture d'entretien et d'un clapet réglable pour le réglage du courant d'air Disposition d'aspiration mobile de 1,5 kW équipé d'un sac de réception et de conduite d'aspiration.</p>	<p>1</p>	<p>200 €</p>	
<p>108095</p>	<p>Pupitre de commande MC Lan</p>	<p>MOVACOLOR</p>	<p>CBAL000/MPA</p>	<p>Fonction : Un aperçu de toutes les unités connectées. Fonction de (re) stockage simple de la configuration. Fonction d'impression. Examen des données stockées. Lire / Réinitialiser le journal des événements Balance d'occasion à écran tactile avec câble et connecteur</p>	<p>1</p>	<p>700 €</p>	

102445	Trémie calorifugée type H75, capacité 75 litres connexion D.50 mm cabossée	PLASTIC SYSTEMS	H75		385 €	1		
108115	Chargeur granulés type VLV-PF	PLASTIC SYSTEMS	VLV-PF	N° de série VL 599-12	Modèle expo CARACTERISTIQUES TECHNIQUES VLV Débit kg/h : 15 Puissance moteur kW : - Dépression mbar : - Niveau sonore dB(A) : <80 Tension-Fréquence V/Hz : 230/50-60 Capacité dm3 : 1 Poids kg : 5	1	575 €	