BatiChiffrage[©]

Tous les prix pour la construction et la rénovation

Une publication [batiactu]



Aménagements extérieurs **VRD - Espaces verts**



Terrassements - Voirie - Assainissement - Réseaux divers - Clôtures -Traitement paysager - Mobilier urbain - Location de matériel

NOUVELLE EDITION

Prix et libellés de travaux entièrement mis à jour Nouveautés : Plantations d'arbres ou arbustes - ouvrages complets

Partenaires et références :









Chemin forestierp.04

	SIGNALISATION DES	TRAVAUX D'ENTRETIEN	Fixationp.20
GÉNÉRALITÉS	CHANTIERS		Clouage
OLIVEIO (EITEO	0. 11.11	Zones piétonnesp.09 • En terre battue ou sable	Vissage
1- Comment utiliser ce	Signalisation verticale pour circulation alternéep.05	compacté	Espaces vertsp.21
bordereau ?p. XIII	Signalisation de chantiers <	Gravillonnées	Coupe
	100 m	• En béton	Banc de scie à bois
2 - Exemples de devis p. XVII	Signalisation de chantiers >	En bicouche En enrobé	BroyageForage
3 - Les travaux d'entretien et	100 m < 500 mSignalisation de chantiers >	- En emode	Trancheuse
maintenancep. XX	500 m < 1000 m	Trottoirsp.09	Balayage
·	Signalisation de chantiers >	Dépose et repose des	Travail du solTravaux de traitement
4 - Conseils pratiques sur les	1000 m	bordures • Nettoyage	Travaux de traitement Travaux de dessouchage
impayésp. XXIV	Signalisation horizontale p.05	Remise en état	Forage de puits
5 - Présentation détaillée d'une	Effacement de l'existant		Netterners in 20
page d'ouvragesp. XXVIII	Marquage provisoire	Voiriesp.10 • Travaux divers	Nettoyagep.22 • Aspiration
1.3.	Mise en place de ralentisseurs	Béton et chaux	Nettoyage
	Effacement du marquage	Asphalte	
	provisoire et démolition des		
TRAVAUX	ralentisseurs	Regards, canalisations et fossésp.11	
PRÉLIMINAIRES	Jalonnement des	Nettoyage de regard	TERRASSEMENTS
	itinéraires de déviation p.05	Reprise de regard	
- TRAVAUX	Mise en place	Entretien de regard	
D'ENTRETIEN	Retrait	Débouchage de canalisations	DECONNAICCANOEC ET
	Pilotage par alternatp.06	Travaux de propretép.11 • Ramassage de papiers et	RECONNAISSANCES ET SONDAGES
FRAIS DIVERS	Aménagements	détritus	Reconnaissances
TRAIS DIVERS	particuliersp.06		du tracé de la chaussée p.24
Déplacementp.02		LOCATION	Reconnaissances
Frais de prise en charge p.02	DÉPOSE ET REPOSE		des solsp.24
riais de prise en charge p.02	DES ÉQUIPEMENTS	• Camions-benne PTC 3.5t	Travaux préparatoires
Heures de régiep.02		Camions bennes PTC > 3.5t	Sondages carottés
	Signalisation routièrep.06	Remorques	Sondages destructifsEssais pressiométriques
INSTALLATION ET	DéposeRepose	Citernes à eau	S.P.T au scissomètre
REPLIEMENT DE		Véhicules utilitaires	Essais pénétrométriques
CHANTIER	Mobilier urbainp.06	Topographie - métrologiep.12	Essais de perméabilité in situEssais de pompage
OTI TITLE	DéposeRepose	Niveaux optiques	Essais de pompage Essais en laboratoire
Panneaux de chantier p.02	· Nopose	Niveaux laser	
Structures (supports)Panneaux d'affichage	Bordures de trottoirs et	Signalisationp.13	Sondagesp.26
Logo	caniveauxp.07	Signalisation de chantier	Maintien des repèresp.26
Peinture et lettres	Dépose et démolitionRepose	 Signalisation routière 	Maintien des reperesp.20
	Корозо	Démolitionp.13	
• Fléchage extérieur au	Écrans anti-bruitp.07	Démolition pneumatique	PIQUETAGES DES
chantier	Ecrans fixés sur muret Maganharias supports	Démolition hydraulique	PROFILS DES
 Fléchage intérieur au chantier 	Maçonneries supports d'écran	Démolition électrique et	CHAUSSÉES
Balisage		autonome • Évacuation	Piquetages
Clôtures provisoiresp.03	Clôturesp.07	Evacuation	par l'entreprisep.26
Cictares provises accumum pres	Clôtures métalliquesClôtures en béton	Terrassementp.15	De profils en travers
Accès circulationp.04	Clôtures en beis	• Excavation	De parkings
Busage de fossés Vairios provinciros	 Clôtures en plastique 	PompageRemblayage	Piquetages par géomètre p.26
 Voiries provisoires 	Murets de clôtures	Compactage	De profils en travers
Aires de stockage et de	Dépose de protections	.	De parkings
stationnementp.04	périphériquesp.08	Manutention des matériauxp.18	
Aires de stockageAires de lavage et de		Chariots de manutention	TRAVAUX SUR
décrottage	Portails et portillonsp.08		CHAUSSÉES
	Évacuation en décharge p.09	Sciagep.19	
Piste de chantierp.04	Evacuation en decharge p.09	ÉlectroportatifDécoupeuses portables	Découpe et engravure
Chamin foraction n 04		Scies sur table	des chausséesp.27

• Découpages de revêtements

ı

Engravure

• Scies de sols

• Outils de coupe manuels

Démontage de voiries et revêtements
Scarifications de chausséesp.28
Raccords de voiries et trottoirs
Nettoyage des chaussées p.28
Nettoyage du terrainp.28 • Mises en état du terrain • Travaux forestiers
TERRASSEMENTS <= 5 000 M3
Implantation de bâtimentsp.30 • Piquetages • Installations de chaises • Traçages
Décapage de terre végétale p.31 • Décapages • Stockage
Terrassements en pleine masse
Terrassements pour fondations
Boisagep.34
TRANCHÉES
Reconnaissances et piquetages du tracép.34
Sondages pour recherche de câbles ou de canalisationsp.34 • Travaux en milieu urbain • Travaux en milieu rural
Tranchées pour gaines p.34 • À la main • À l'engin mécanique

Tranchées au m3	
d'agrégats • Évacuation des surplus de	
terre et déchets	
RENFORCEMENT DES SOLS	
Nivellementp.39	
Apport de matériaux	
Géotextile de renforcement	
Compactagep.40	
STABILISATION DES SOLS	
Sols stabilisésp.40 • Sol stabilisé renforcé à grains libres	
Chapes semi-lisses à grains apparents	
SOUTÈNEMENTS	
MURS DE SOUTÈNEMENT ET DE STOCKAGE	
Murs en Lp.44	

SOUTÈNEMENT PAYSAGERS OU ANTI- BRUITS
Ouvrages de soutènement modulaires inclinaison de 0° à 30° de la verticale
Ouvrages de soutènement paysagers modulaires inclinaison de 10° à 45° de la verticalep.45
Murets de petits soutènements et de jardinièresp.45
Remplissage des éléments modulairesp.45
ENROCHEMENTS
Enrochement avec des blocsp.45
VOIRIE
COUCHE DE FORME
COUCHE DE FORME Décapagep.48
Décapage

Monocouche double gravillonnage à base de 6/10
Enduit superficiel bicouchep.50
Béton bitumineux très mincep.50
PAVAGE - DALLAGE - MARCHES
Pavés en terre cuite - TERCAp.50 • Pavages • Marches
• Dalles 40 x 40 • Dalles 50 x 50
Dalles de pierre de carrièrep.51
Dalles à gazonp.51
Dalles sur plotsp.51PlotsPanneaux en boisDalles gravillons lavés
Dallage coulé sur place p.51 Finition brute Finition bouchardée Finition balayée Finition gravillons lavés Finition gravillons désactivés Finition carrelage
Pavés en cimentp.52
Pavés pierre de carrière sur sol stabilisép.52
Dalles antiglissep.52
Escaliers
Dallage de voirie lourde p.53
CHEMIN D'ACCÈS
Finition enduit superficiel monocouchep.54
PARKINGS ET PASSAGES GAZONNÉS
Véhicules légersp.54
Véhicules lourdsp.54

BORDURES ET CANIVEAUX	Grilles à cadre pour avaloir et plaques de recouvrement	Canalisations en béton p.72 • Canalisations	Installation type réhabilitation Filière exceptionnelle
Dépose et repose	Pour chaussées		
de borduresp.54	classe D 400p.61	STOCKAGE DES EAUX	OUVRAGES
ao boraaroo miniminini pio i	 Tampon articulé 	PLUVIALES	COMPLETS - RÉSEAU
Borduresp.54	Tampon articulé verrouillable		D'ASSAINISSEMENT
Bordures type A	Tampon à remplissageTampon verrrouillable	Cuves bétonp.72	UNITAIRE EU-EV OU
Bordures type T	• Tampon verrroulliable	• Cuves à eau	SÉPARATIF
Bordures type P		 Cuves à eau + filtration Cuves à eau + filtration + 	
Entrée bateaup.55	MARQUAGE AU SOL	pompe	En milieu urbain p.86 • Canalisations béton
Bordures	Bandes continuesp.61	Cuves à eau + filtration + pompe + rejet calibré	Canalisations en fonte ductile Canalisations PVC à joint
îlots directionnelsp.55	Bandes discontinues p.61	Cuves à eau stockage tampon + rejet gravitaire	Suppléments à appliquer aux ouvrages précédents suivant
Caniveauxp.55	Filabas dinastiannallas et	calibré • Kit liaison	la nature du terrain
Caniveaux type CS	Flèches directionnelles et	• Kit ilaisoii	
Caniveaux type CC	autres marquagesp.61	Cuves polyéthylènep.73	En zone ruralep.87
		 Cuves à eau non enterrées 	Canalisations béton Canalisations fants dustile
TROTTOIRS		 Cuves à eau enterrées 	 Canalisations fonte ductile Canalisations PVC à joint
THE THE		Cuves à eau enterrées +	Suppléments à appliquer aux
Mortier bouchardép.55	RÉCUPÉRATION	pompe • Cuves à eau enterrées +	ouvrages précédents suivant
	DES EAUX ET	pompe + rejet calibré	la nature du terrain
• Béton balayé	ASSAINISSEMENT	, , ,	Demands = 00
Béton désactivé	7.007 (TIVIOGENIETY)		Regardsp.88 • Regards en béton
201011 4004011110		PUITS D'INFILTRATION	regards on beton
Asphaltep.56		OU PUITS PERDUS	
	RÉCUPÉRATION DES	Avec rondelles Ø 800 mm	
Béton bitumineuxp.56	EAUX DE SURFACE	en béton p.74	RÉSEAUX DIVERS
Pavés p.56	Tolutono de feserán	on bottom minimum pin	RESEAUX DIVERS
1 4 4 6 3 p. 6 6	Talutage de fossésp.64	Avec rondelles Ø 1000 mm	
	Fossés terrassésp.64	en béton p.74	
PASSAGE SUR FOSSÉS	Création de fossés	Come non della bétan n. 75	RÉSEAUX EAU
	 Curage ou recalibrage de 	Sans rondelle bétonp.75	POTABLE
Busagesp.57 • Accès piétons	fossés		
Accès pietoris Accès véhicules	Ouvrages communs	OUVRAGES COMMUNS	Canalisations en fonte p.90
	Caniveaux p.65		CanalisationsRaccords
Pontp.58	En béton polyester	Berceaux en béton p.75	- Naccords
	• En béton	Deposite v. 75	Canalisations en PVC p.91
FONTE DE VOIRIE	 De sécurité à grilles boulonnées 	Regardsp.75 • Regards en béton	Canalisations
FONTE DE VOIRIE	À fente	regards on boton	Raccords fonte pour
Pour trottoirs	À ciel ouvert	Branchements	canalisations PVC
classe B 125p.59		particuliersp.76	Protection
 Tampon plein rond cadre 	Descente d'eaup.67	CanalisationsTabourets de branchement	des canalisationsp.92
rond	Fossés bétonnésp.67	Tabourets de branchement	
 Tampon plein rond cadre carré 	1 03363 Betoliffedp.o/		Butées et ancragesp.92
Tampon plein rond à		ÉPREUVES ET PLAN DE	Branchementsp.92
fermeture hydraulique cadre	CANALISATIONS	RÉCOLEMENT	Tranchées et percements
rond	Compliant to the second section		Prise en charge
 Tampon plein carré à fermeture hydraulique cadre 	Canalisations en fonte	Épreuves p.77	Canalisations PEHD
carré	ductile pour eaux non agressivesp.67	Plan de récolementp.77	ÉquipementsBouches à clé
	Canalisations	Tidii de recolementp	- Douches a cie
Pour parkings	Raccords		Fontaineriep.93
classe C 250p.60		SYSTÈMES	Robinetterie
Tampon pleinTampon à fermeture	Canalisations en fonte	D'ASSAINISSEMENT	Protection des réseaux Diàgge de ignetion
hydraulique	ductile pour eaux agressivesp.68	NON COLLECTIFS	Pièces de jonctionPuisage
 Tampon à remplissage 	Canalisations	• ""	- I disage
Grilles carrées à cadre	Raccords	Ouvrages élémentaires p.78	Épreuves des conduites p.95
Bouches d'égoutGrilles avaloirs		Dispositif de prétraitementDispositif de traitement	
 Grilles avaiors Plaques de recouvrement	Canalisations en PVC	2.0pco.m do traitornont	Plan de récolementp.95
Avaloirs	à jointsp.70 Canalisations PVC	Ouvrages completsp.84	
	Raccords PVC	Installation type construction	
		and the second s	

RÉSEAUX

RÉSEAUX EAU

POTABLE - OUVRAGES	TÉLÉPHONIQUES	En béton En bois	des végétaux p.130
COMPLETS	Gaines p.104	• En bois	TrousPlantations
En milieu urbainp.95	Gaines lisses		 Maintiens et fixations
Canalisations fonte standards	 Gaines annelées 	ACCESSIBILITÉ	Protection Trayayy do taille at d'élagage
jonctions classiques	Destantian des sâbles	AUX PERSONNES À	Travaux de taille et d'élagageTraitement
 Canalisations fonte standards jonctions verrouillées 	Protection des câbles de télécommunication p.105	MOBILITÉ RÉDUITE	Arrosage
Canalisations PVC pression	Tubes PVC compact	Bande roulantep.115	Plantations d'arbres ou
à coller	 Raccords et acccessoires 	Dallages béton	arbustes - ouvrages complets
Canalisations PVC pression	pour gaines	 Dalles préfabriquées 	Aménagement et entretien
à jointCanalisations PVC polymère	Câbles p.105	Pavés de terre cuite Palles de pierres de corrière	des surfaces végétalesp.135
bi-orienté	Réseau souterrain	 Dalles de pierres de carrière Pavés de pierres de carrière 	 Préparation du terrain de
 Canalisations en polyéthylène 	Chambres de tirage	Cheminement en pavés	classes A et B • Engazonnement
PEHD		autobloquants	Gazon en plaques et en
 Suppléments pour travaux complémentaires 		Guidagep.117	rouleaux
		Bande d'éveil de vigilance	Travaux d'entretien des
En milieu ruralp.96	TRAVAUX	Rail de guidage	espaces verts
 Canalisations fonte standards jonctions classiques 	D'AMÉNAGEMENT	Bordures	Travaux de jardinagep.137
 Canalisations fonte standards 		Garde-corps - Barrières de ville	Travaux de jardinage
jonctions verrouillées		Haies	Arrosages
Canalisations PVC pression		Appuis de repos	
à collerCanalisations PVC pression	ABORDS DES	Downs de franchiscoment	CIRCUITS D'ARROSAGE
à joint	CONSTRUCTIONS	Rampe de franchissement d'un seuilp.118	
 Canalisations PVC polymère 	Préparation du terrain p.108	d dii sediip.110	Tranchéesp.138
bi-orientéCanalisations en polyéthylène	 Décapage de terre végétale 	Rabaissement de bordure	 À la main À l'engin mécanique
PEHD	Renforcement des sols Muste de patite	d'un trottoirp.119	A rengin mecanique
 Suppléments pour travaux 	 Murets de petits soutènements et de 	Signalétiquep.119	Grillages avertisseursp.139
complémentaires	jardinières	Panneaux de signalisation	
Fontaineriep.97	Murs de soutènement	Signalétique	Alimentationp.139 Tubes polyéthylène haute
Robinetterie	modulaires de 0° à 30°	Signalisation au sol	densité
 Protection des réseaux 	Chemin d'accès p.109	Stationnement réservé p.120	
Branchements Brataction inconding at		Otationnement reserve p.120	Régulateursp.139
 Protection incendie et puisage 	Dallages et dalles		Clapets anti pollutionp.139
 Épreuves des conduites 	en béton p.109 • Dallages béton	ESPACES VERTS	Ciapets and politionp.139
 Plan de récolement 	Dallages beton Dalles sur vide sanitaire	Travail du sol p.120	Pompesp.139
		• Implantation	Pompes de surface
RÉSEAUX GAZ	Dalles et pavésp.112	Défrichage	Pompes immergéesRegards
RESERVENCE SALE	Dalles gravillons lavésEn dalles préfabriquées	Défonce	Abris
Tubes PEHD GAZp.99	En pavés en terre cuite	LabourGriffage - passage du disque	
Tube PEHD gaz soupleTube PEHD gaz en barre	(TERCA)	Hersage	Goutte à goutte p.140
• Tube FEITD gaz eli balle	En dalles à gazonEn dalles en pierre de	Fraise mécanique	Arrosage rotatifp.140
	carrière	RoulageDécompactage	Tuyères
RÉSEAUX	 En pavés autobloquants 	Opération de nettoyage	Arroseurs
ÉLECTRIQUES	En pavés de pierre de	Terrassements pour espaces	Purgeurs
Gaines p.100	carrière • En gazon synthétique	paysagés	Robinetteriep.141
• TPC	En gazon synmonque	Fourniture de terre, terreaux	·
	Terrasse boisp.113	et amendementsp.123	Programmationp.141
Câbles p.100	DallesLames	Analyse de terre	Entretienp.142
 Conducteurs rigides non armés 	Lambourdes	• Terre	Entretienp.142
Câbles pour contrôle	• Plots	TerreauxAmendements	Alimentation -
•		Engrais et fumiers	Ouvrages completsp.142
Raccordements BTp.101	• En béton coulé sur place		
ComptageBranchements	En deton coule sur place En dalles préfabriquées	Fourniture de végétaux p.124 • Feuillus	JEUX ET ÉQUIPEMENTS
2.d.io.io.iio.iio	En briques en terre cuite	Conifères	SPORTIFS
	(TERCA)	Arbustes	
	En pierres de carrièreEn bois	Plantes	Pièces d'eaup.142
			Raccine

Bordures et caniveauxp.115

Plantation et entretien

 Bassins Pompes Décorations

Vérandas en kiosquep.157

Toiture 3 pans avec solin tête
Toiture 5 pans avec faitage

Stores pour véranda...... p.158

Stores intérieurs déroulants

• Stores intérieurs en plafond

verticaux

Jeux - terrains multisports p.143	MOBILIER URBAIN	Clôtures soudées plastifiées en rouleaux	Portails et portillonsp.182 • Portillons
Terrains multisports Terrains multisports	Bancs - banquettes -	Clôtures simple torsion en	Portails ouvrants 2 vantaux
Plateaux multisports	siègesp.159	rouleaux avec poteaux en t	 Portails coulissants
Magic tower	Mobiliers bois et métal	 Clôtures haute sécurité 	 Poteaux pour portail et
 Jeux junior 			portillon
	Bornes et bornes	Clôtures en bétonp.171	 Bornes de régulation de la
Sols de sécuritép.144	de propreté p.160	Clôtures mixtes	circulation ou de barrage
 Sols amortissants 	Bornes fixes	Clôtures pleines poteaux et	
	 Bornes amovibles 	panneaux béton préfabriqué	Motorisations
	 Bornes escamotables 	Clôtures ajourées en	des portailsp.204
PISCINES		panneaux décoratifs • Lissage et poteaux béton	Automatismes pour portails bettents
	Poteletsp.161	préfabriqué	battantsAutomatismes pour portails
Bassins p.145	Modèle carré	Main courante en béton	coulissants
Construction traditionnelle	A embase	Protection	Accessoires
 Construction avec panneaux préfabriqués 	Droits À boule		Installations électriques
Ouvrages complets	Tubulaires	Clôtures en boisp.172	 Installations types
- Ouvrages complets	• Inox	• En rondins	71
Équipements p.149	lilox	 En châtaignier 	Contrôle des accèsp.205
Équipements de base	Barrières p.162	Brise-vues	Miroirs
Accès à la piscine	Barrières de ville	• Lisses	
 Équipements de sécurité 	 Barrières levantes 	Protection	
enfants	 Barrières pivotantes 		ÉCLAIRAGES
 Couvertures 	 Barrières allée piétonne 	Clôtures en plastiquep.174	EXTÉRIEURS
 Abris de piscine 	 Barrières d'accès sélective 	Clôtures à barreaudage	
		Muretsp.174	Gainesp.206
Peintures et revêtements	Portiques de gabarit p.163	Murets en maconnerie	
pour piscinep.152	Portiques de gabarit pivotant	préfabriquée	Grillages avertisseurs p.206
Pâte de verre et carrelage	Portiques de gabarit fixe	Murets en moellons	
(Weber) • Peinture	Protections n 162	Murets en blocs de béton	Câbles extérieursp.206
Résine	Protections p.163 Entourage borne incendie	 Murets en béton banché 	<u></u>
Revêtement pour bassins	Protections d'arbres	 Murets en briques (TERCA) 	Éclairagesp.206
avec eau potable	Corsets d'arbres	 Clôtures sur muret 	LampadairesAppliques murales
Revêtement pour bassins	Grilles d'arbres	Protection	Appliques murales Bornes
avec eau naturelle			- Domes
	Jardinières p.164	Piliers et chaperons	Câbles extérieurs -
Ouvrages complets	Bacs à fleurs	en pierres reconstituéesp.177	Ouvrages completsp.208
de piscines p.154		• Piliers	ouviages complete iminimpizes
 Bassins en agglomérés de 	Parc à vélos p.164	Chaperons	
béton (parpaings)	Supports cycles	Gabionsp.178	
Bassins blocs à bancher en	Supports motos	Gabions à remplir sur site	
agglomérés de béton • Bassins blocs à bancher en	Supports scootersAppuis cycles	Gabions pré-remplis en	
polystyrène	Appuis cycles	carrière	
Bassins en panneaux acier	Abrisp.165	 Remplissage des gabions 	
ondés	Abris à sceller	 Fourniture des pierres 	
Bassins en coque résine	Abris à poser		
polyester .		Protections	INDEX p.209-215
 Sécurité enfants 	Matériel de nettoyage p.165	périphériques p.180	
	Chariots	Terrassement	
	 Collecteurs de déchets 	• Gaines	
VÉRANDAS		Gâbles avtáriours	
	Produits de sécurité	Câbles extérieursBarrières à infra rouge actif	
Vérandas rectangulaires p.156	dans l'eaup.165	Colonnes à infra rouge actif	
Toiture à faible pente 2.5° Toiture 2 page		Barrières hyperfréquence	
Toiture 3 pans	CLÔTURES ET ACCÈS	7, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2,	
			·

Écrans anti-bruits......p.166

Clôtures métalliques p.167

• Clôtures soudées en rouleaux

 Grilles barreaudées plastifiées Clôtures soudées en

En boisEn béton de bois

• Protection

panneaux

• Clôtures tissées

TRAVAUX PRÉLIMINAIRES - TRAVAUX D'ENTRETIEN SIGNALISATION DES CHANTIERS

	Ouvrages	Fournitures		PRIX DE REVIENT <i>€ HT</i>		PRIX DE VENTE (marge 15 %) € HT		VOTRE PRIX
Code	U	€HT	pose en h et 1/1000h	Pose seule			Fournitures et pose	€HT
	SIGNALISATION DES CHAN	TIERS	5					
	SIGNALISATION VERTICALE POU		I II A T	TION.	AI TEI	DNÉE	:	
	Ce prix rémunère à la journée, la mise en place, l'exploitatio tricolores de chantier ou par pilotage manuel. Ce même prix jour durant l'activité du chantier, que lorsqu'il est maintenu e courte durée, mis en place à la seule initiative de l'entreprer déplacements d'engins sur le chantier.	n et la surve est applical n permaner	eillance d ble, auss ice, y cor	'une circ i bien da npris la	culation alte ans le cas e nuit. Ce pr	ernée sur où l'alterr ix ne s'ap	une seule nat fonction	ne seulement l aux alternats d
	SIGNALISATION DE CHANTIERS < 100 M	/						
8P26001701 8P26001702	Signalisation avec feux tricolores Pilotage manuel de la circulation en alternat	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
8P26001801 8P26001802	SIGNALISATION DE CHANTIERS > 100 N • Signalisation avec feux tricolores • Pilotage manuel de la circulation en alternat	/I < 500 I Pour obtenir		t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
8P26001901	SIGNALISATION DE CHANTIERS > 500 N • Signalisation avec feux tricolores	/I < 1000 Pour obtenir		t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
8P26002001	SIGNALISATION DE CHANTIERS > 1000 • Signalisation avec feux tricolores	M Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	SIGNALISATION HORIZONTALE							
8P26002101 8P26002102	EFFACEMENT DE L'EXISTANT Ligne continue ou discontinue Flèches directionnelles et transversales	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
3P26002201	MARQUAGE PROVISOIRE • Ligne continue							
BP26002201 BP26002202		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	MISE EN PLACE DE RALENTISSEURS							
8P26002301 8P26002302	Mise en place de ralentisseurs et marquage Mise en place de ralentisseurs avec grenaillage	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	EFFACEMENT DU MARQUAGE PROVIS	OIRE ET	DÉMO	OLITIC	ON DES	RAL	ENTISSE	EURS
3P26002401 3P26002402 3P26002403	Ligne continue ou discontinue Flèches directionnelles et transversales Démontage de ralentisseurs	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	JALONNEMENT DES ITINÉRAIRES						71.	
	Fourniture et mise en place et retrait des panneaux indicate	urs signaian	t ies devi	ations a	emprunte	r par ies	venicules	
8P26002501	MISE EN PLACE • Itinéraire < 500 m							
3P26002502 3P26002503	• Itinéraire > 500 m < 1000 m • Itinéraire > 1000 m < 5000 m	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	

Prix de l'heure : Salaire brut horaire 15,74 € Prix de revient HT 50,16 € Prix de vente HT 59,02 €

TRAVAUX PRÉLIMINAIRES - TRAVAUX D'ENTRETIEN SIGNALISATION DES CHANTIERS

	Ouvrages	Fournitures	Temps de pose	PRIX DE REVIENT <i>€ HT</i>		PRIX DE VENTE (marge 15 %) € HT		VOTRE PR			
Code	U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT			
6002601 6002602 6002603	RETRAIT • Itinéraire < 500 m • Itinéraire > 500 m < 1000 m • Itinéraire > 1000 m < 5000 m	Pour obtenir	· les prix e	et les tem	ps de pose,	contacte	ez-nous				
	PILOTAGE PAR ALTERNAT										
6002701	Pilotage de la circulation en plaçant du personnel en amont • Pilotage manuel de la circulation en alternat	et en aval d <i>Pour obtenir</i>			ps de pose,	contacte	ez-nous				
	AMÉNAGEMENTS PARTICULIERS										
6002801 6002802 6002803	Compris remise en état des lieux Construction de piste d'accès ou de desserte. Franchissement de fossés de plus de 1,00 m de largeur à la base Franchissement de fossés de plus de 2,00 m de largeur à la base	Pour obtenii	· les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	ez-nous				
	DÉPOSE ET REPOSE DES É	QUIP	EME	ENTS	S						
	Compris mise en dépôt sur le chantier pour être remis en pla matériaux encombrants et l'évacuation en décharge ne sont	ace ou pour pas compri	l'évacuat s, voir ch	tion s'ils apitre co	doivent êtr orresponda	es détru nt.	iits. L'enlève	ment des			
	SIGNALISATION ROUTIÈRE										
6002901 6002902 6002903	DÉPOSE L'enlèvement des matériaux encombrants et l'évacuation en Dépose de panneaux routiers Dépose de portique 1 poteau Dépose de portique 2 poteaux + traverse	décharge n	·		,	•	•	t.			
6003001 6003002 6003003	REPOSE Repose de panneaux routiers Repose de portique 1 poteau Repose de portique 2 poteaux + traverse	Pour obtenir	· les prix e	et les tem	ps de pose,	contacte	ez-nous				
	MOBILIER URBAIN										
6003101 6003102 6003103 6003104 6003105	DÉPOSE L'enlèvement des matériaux encombrants et l'évacuation en Dépose de jardinière Dépose de poubelle Dépose de banc métallique Dépose de banc en béton Dépose de chasse-roue métallique et mise en dépôt	décharge n						t.			
6003105 6003106 6003107 6003108	 Dépose de chasse-roue friedilique et filise en dépôt Dépose de poteau Dépose de barrière de protection 										

TRAVAUX PRÉLIMINAIRES - TRAVAUX D'ENTRETIEN DÉPOSE ET REPOSE DES ÉQUIPEMENTS

Ouvrages			Fournitures	Temps de pose	RE	IX DE VIENT EHT	PRIX DE VENTE (marge 15 %) <i>€ HT</i>		VOTRE PRI
Code		U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT
26003201 26003202 26003203 26003204 26003205 26003206	REPOSE Repose de jardinière Repose de poubelle Repose de banc métallique Repose de banc en béton Repose de poteau Repose de barrière de protection		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
20003200	BORDURES DE TROTTOIRS ET	$C \Delta$	NIV/FA	ПУ					
	La démolition comprend la destruction des fondations et fondation. L'enlèvement des matériaux encombrants et l	la m	nise en dépô	ot des gra	avois. La ne sont	a repose co pas compi	mprend ris, voir (le terrasser chapitre cori	nent et la respondant.
26003301 26003302 26003303	DÉPOSE ET DÉMOLITION Dépose et repose de grille avaloir Démolition de bordures de trottoirs en béton Démolition de bordures de caniveaux en béton		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
26003401 26003402 26003403	REPOSE Repose de bordures de trottoirs en béton Repose de caniveaux simple pente Repose de caniveaux double pente		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	ÉCRANS ANTI-BRUIT								
6003501 6003502 6003503 6003504 6003505	ÉCRANS FIXÉS SUR MURET Dépose des écrans y compris les poteaux supports, rem des matériaux encombrants et l'évacuation en décharge Dépose d'écran anti-bruit en verre Dépose d'écran anti-bruit en bois structure légère Dépose d'écran anti-bruit en bois structure acoustique réfléchissant Dépose d'écran anti-bruit en bois structure acoustique absorbant Dépose d'écran anti-bruit en matériaux lourds MAÇONNERIES SUPPORTS D'ÉCRAN L'enlèvement des matériaux encombrants et l'évacuation		sont pas cor Pour obtenir	mpris, voi	ir chapit t les tem	re correspo ps de pose,	ondant. contacte	z-nous	
6003601	Démolition des maçonneries y compris les fondations		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	CLÔTURES L'enlèvement des matériaux encombrants et l'évacuation	n en	décharge n	e sont pa	as comp	ris, voir cha	apitre co	rrespondant	<u>.</u>
6003701 6003702 6003703 6003704 6003705 6003706	CLÔTURES MÉTALLIQUES Dépose de clôture, remise en état des points de scellem éléments seront stockés pour évacuation. Dépose de clôture avec grillage et poteaux Dépose de clôture mixte poteaux et soubassement béton préfabriqué + grillage Dépose de clôture mixte béton préfabriqué + grillage Dépose de clôture en ferronnerie Dépose de clôture en grillage Dépose de clôture tubes scellés compris poteau		Le grillage						Les autres

	Ouvrages			Temps		IX DE		DE VENTE ge 15 %)	
	- Curiages		Fournitures <i>€ HT</i>	de pose	REVIENT <i>€ HT</i>		€HT		VOTRE PRIX
Code	ı	1/4000b Pose Fourni		Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT		
	CHEMIN D'ACCÈS								
26030301 26030302 26030303 26030304 26030305 26030306	FINITION ENDUIT SUPERFICIEL N Chemin d'accès avec décapage sur 0.30 m, mise en stock grave 0/20 épaisseur 5 cm, couche de roulement en endui bordures, évacuation des déblais en décharge. • Chemin d'accès largeur 2.50 m • Chemin d'accès largeur 3.00 m • Chemin d'accès largeur 3.50 m • Chemin d'accès largeur 4.00 m • Chemin d'accès largeur 4.50 m • Chemin d'accès largeur 5.00 m	de:	s déblais s iperficiel m	sur place, ionocouc	couche he grav	de forme dillonnée 4/6	S silicoca	lcaire. Non	seur 15 cm + compris
	PARKINGS ET PASSAGES	G	AZO	NNÉ	S				
	Réalisation de voies de circulation et parkings avec grilles - Pour les voies de circulation ou parking pour véhicules lé cm de sablon, pose des grilles , remplissage en terre végé - Pour les voies de circulation véhicules lourds : décaissen gravillons concassés 0/31.5, de 4 cm de sablon, pose des	eger étale nen	s : décaiss e et engazo t sur 4 cm,	sement su onnemen réglage	ır 4 cm, t. du fond	réglage du de forme,	ı fond ḋe mise en	forme, mis place de 10	
	VÉHICULES LÉGERS								
26030401	31.00	Р	our obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte.	z-nous	
26030501	VÉHICULES LOURDS • Voie de circulation pour véhicules lourds	P	our obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	BORDURES ET CANIVEAU	X							
	DÉPOSE ET REPOSE DE BORDUI	RE	S						
20000004	Dépose et repose de bordure de trottoir comprenant terras L'ancienne fondation sera détruite. L'enlèvement des maté chapitre correspondant.								joints. compris, voir
26030601	Dépose et repose de bordure BORDURES	P	our obtenir	ies prix e	t ies tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
26030701 26030702	BORDURES TYPE A Pose sur assise béton avec chanfrein de blocage et joint e Bordure profil A1 classe U Bordure profil A2 classe U				t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	

	Ouvrages	Fournitures			4 1				Fournitures € HT	- 1	- 1	l 1	Temps de pose	RE	IX DE VIENT EHT	(mar	DE VENTE ge 15 %) € HT	VOTRE PRIX
Code	U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT										
8P26030801 8P26030802 8P26030803 8P26030804	Bordure profil T3 classe U Bordure profil T4 classe U BORDURES TYPE P	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte.	z-nous											
8P26030901	Pose sur assise béton avec chanfrein de blocage et joint en Bordure profil P1 classe U	re éléments <i>Pour obtenir</i>		t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous											
	ENTRÉE BATEAU																	
8P26031001	Dépose de bordures existantes de type T2, remplacement p largeur du bateau 2,50 m en partie basse, 3,50 m en partie l joints. Bateau largeur 2,50 m en remplacement de bordure haute	naute, la mis	se en oel	ıvre d'ur	n béton d'a	ssise do	sé à 200 kg	s type T2/A2, , réglages et										
	BORDURES ÎLOTS DIRECTIONNEL	.S																
8P26031101 8P26031102 8P26031103	Pose sur assise béton avec chanfrein de blocage et joint en Bordure (I1) Bordure (I2) Remplacement de la pose sur assise béton par collage sur revêtement existant	re éléments		t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous											
	CANIVEAUX																	
8P26031201 8P26031202 8P26031203 8P26031204	CANIVEAUX TYPE CS Pose sur assise béton et joint entre éléments. Caniveau simple pente CS1 classe U Caniveau simple pente CS2 classe U Caniveau simple pente CS3 classe U Caniveau simple pente CS4 classe U	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous											
8P26031301 8P26031302	CANIVEAUX TYPE CC Pose sur assise béton et joint entre éléments. Caniveau double pente CCI classe U Caniveau double pente CC PLUS	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous											
	TROTTOIRS																	
	MORTIER BOUCHARDÉ																	
8P26031401 8P26031402	Revêtement de trottoir de 0,02 m d'épaisseur au mortier dos compris joints et bouchardage, non compris préparation du se Trottoir mortier bouchardé épaisseur 2 cm Par cm en plus	é à 350 kg (sol avec rég <i>Pour obtenir</i>	lage et c	ompacta	age.			existante, y										

55

VOIRIE TROTTOIRS

	Ouvrages		Fournitures	Temps de pose	RE	IX DE VIENT E <i>HT</i>	(mar	DE VENTE ge 15 %)	VOTRE PRIX
Code		U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT
	BÉTON								
P26031501 P26031502 P26031503 P26031504 P26031505 P26031601 P26031601 P26031603	BÉTON BALAYÉ Trottoir constitué d'une sous-couche de sable épaisseur 300 kg de ciment /m3 fini balayé antidérapant, non com • Trottoir sable 5 cm + béton épaisseur 12 cm • Trottoir géotextile + béton épaisseur 12 cm • Le cm de béton en plus ou en moins • Treillis de peau 1,042 kg/m² (PAF R®) • Façon joint sec de dilation tous les 5,00 m BÉTON DÉSACTIVÉ Trottoir constitué d'une sous-couche de sable épaisseur 300 kg de ciment/m³ fini désactivé, non compris prépara • Trottoir sable 5 cm + géotextile + béton épaisseur 12 cm • Trottoir sable 5 cm + géotextile + béton épaisseur 15 cm • Le cm de béton en plus ou en moins	5 cm	préparation Pour obtenir n ou d'un ge	du sol av les prix e éotextile i réglage	t les tem	ps de pose, ps de pose, é et d'une d' actage.	contacte.	z-nous le béton de	
P26031604 P26031605	Façon de joint sec de dilatation tous les 5,00 m ASPHALTE								
P26031701 P26031702 P26031703 P26031704	Trottoir constitué d'une couche de sable épaisseur 5 cm dosé à 100 kg/m³ soigneusement réglée et compactée, rouge, non compris préparation du sol avec réglage et c Trottoir sable + grave ciment + asphalte noir Trottoir sable + grave ciment + asphalte rouge Trottoir géotextile + grave ciment + asphalte noir Trottoir géotextile + grave ciment + asphalte rouge	d'un ompa	papier kraft	et d'une	couche	d'asphalte	de finitio	on de 18 mr	
	BÉTON BITUMINEUX Trottoir constitué d'une couche de sable épaisseur 5 cm	ou c	l'un géotext	ile non tis	ssé. d'ui	ne couche	de grave	e ciment fab	riqué chantie
P26031801 P26031802 P26031803 P26031804 P26031805 P26031806 P26031807 P26031808	épaisseur 15 cm dosé à 100 kg/m³ soigneusement réglé du sol avec réglage et compactage. Trottoir sable + grave ciment + béton bitumineux épaisseur 2 cm Trottoir sable + grave ciment + béton bitumineux épaisseur 3 cm Trottoir sable + grave ciment + béton bitumineux épaisseur 4 cm Trottoir géotextile + grave ciment + béton bitumineux épaisseur 2 cm Trottoir géotextile + grave ciment + béton bitumineux épaisseur 3 cm Trottoir géotextile + grave ciment + béton bitumineux épaisseur 3 cm Trottoir géotextile + grave ciment + béton bitumineux épaisseur 4 cm Trottoir grave ciment 10 cm + enduit monocouche Trottoir grave ciment 15 cm + enduit monocouche	e et		et d'une	couche	de béton t	pitumineu	ıx, non com	

					_				
	Ouvrages		Fournitures	Temps de pose	PRIX DE REVIENT €HT		PRIX DE VENTE (marge 15 %) € HT		VOTRE PRIX
Code		U	€HT	en h et 1/1000h	Pose F seule	ournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT
	ÉPREUVES DES CONDUITES								
P26053701 P26053702 P26053703 P26053704	Comprend la mise sous pression réglementaire, la réseau, le raccordement définitif, la mise en eau et • Épreuve d'un branchement particulier • Épreuve tronçon < 500 m • Épreuve tronçon > 500 m < 1000 m • Épreuve tronçon > 1000 m < 2000 m	la vérific	ation des rés cation de la fo . <i>Pour obtenir</i>	ontainerie	? .				fection du
	PLAN DE RÉCOLEMENT								
	Réalisation de dossiers de récolement complets.								
P26053801 P26053802	Établissement de dossiers d'exécution et de récoleme le kilomètre de canalisation repérée Établissement de dossiers d'exécution et de récoleme le regard, ouvrage ou piquage repéré		. Pour obtenir	les prix e	t les temps	de pose,	contactez	z-nous	
	RÉSEAUX EAU POTABI	LE -	OUVR	RAGE	ES C	OMP	LET	S	
	Les travaux comprennent les sondages, les travaux tous les éléments nécessaires à la confection des j de conduites et le plan de récolement.								
	EN MILIEU URBAIN								
	L'enlèvement des matériaux encombrants et l'évac	uation er	n décharge n	e sont pa	as compris	s, voir cha	apitre cor	rrespondan	t.
	CANALISATIONS FONTE STANDA	RDS .	JONCTIC	ONS C	LASSIC	QUES			
P26053901 P26053902 P26053903 P26053904 P26053905	Canalisation Ø 60 mm Canalisation Ø 80 mm Canalisation Ø 100 mm Canalisation Ø 125 mm Canalisation Ø 150 mm		. Pour obtenir	les prix e	t les temps	de pose,	contactez	z-nous	
	CANALISATIONS FONTE STANDA	RDS .	JONCTIC	NS VI	ERROU	JILLÉE	ES		
P26054001 P26054002 P26054003 P26054004 P26054005	Canalisation Ø 60 mm Canalisation Ø 80 mm Canalisation Ø 100 mm Canalisation Ø 125 mm Canalisation Ø 150 mm		. Pour obtenir	les prix e	t les temps	de pose,	contactez	z-nous	
	CANALISATIONS PVC PRESSION	À CO	LLER						
P26054101 P26054102 P26054103 P26054104 P26054105 P26054106 P26054107	Canalisation Ø 63 mm Canalisation Ø 75 mm Canalisation Ø 90 mm Canalisation Ø 110 mm Canalisation Ø 125 mm Canalisation Ø 140 mm Canalisation Ø 160 mm		. Pour obtenir	les prix e	t les temps	de pose,	contactez	z-nous	
	CANALISATIONS PVC PRESSION	À JOI	NT						
P26054201 P26054202 P26054203 P26054204 P26054205 P26054206 P26054207	Canalisation Ø 63 mm Canalisation Ø 75 mm Canalisation Ø 90 mm Canalisation Ø 110 mm Canalisation Ø 125 mm Canalisation Ø 140 mm Canalisation Ø 160 mm		. Pour obtenir	les prix e	t les temps	de pose,	contactez	z-nous	

RÉSEAUX DIVERS RÉSEAUX EAU POTABLE - OUVRAGES COMPLETS

	Ouvrages		Fournitures	pose		PRIX DE REVIENT €HT		PRIX DE VENTE (marge 15 %) € HT	
Code		U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose Fournitures seule et pose		€HT
26054301 26054302 26054303 26054401 26054402 26054403 26054404	CANALISATIONS PVC POLYMÈRE Canalisation Ø 110 mm Canalisation Ø 140 mm Canalisation Ø 160 mm CANALISATIONS EN POLYÉTHYLÈ Canalisation Ø 20 mm Canalisation Ø 25 mm Canalisation Ø 32 mm Canalisation Ø 32 mm Canalisation Ø 340 mm	NE P	Pour obtenir	•					
:0034404	SUPPLÉMENTS POUR TRAVAUX C	OMP	LÉMEN	ΓAIRE	S				
26054501 26054502 26054503 26054504 26054505	 Pour terrain dur Pour terrain rocheux Pour remblaiement en matériaux autocompactants Pour blindage avec récupération des bois Pour blindage avec abandon des bois 	····	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	EN MILIEU RURAL L'enlèvement des matériaux encombrants et l'évacua	tion en	décharge n	e sont pa	as comp	ris, voir ch	apitre co	rrespondan	i.
	CANALISATIONS FONTE STANDAR	DS J	ONCTIO	NS C	LASS	IQUES			
26054601 26054602 26054603 26054604 26054605	Canalisation Ø 60 mm Canalisation Ø 80 mm Canalisation Ø 100 mm Canalisation Ø 125 mm Canalisation Ø 150 mm		Pour obtenir				contacte.	z-nous	
	CANALISATIONS FONTE STANDAR	DS J	ONCTIO	NS V	ERRO	UILLÉI	ES		
26054701 26054702 26054703 26054704 26054705	Canalisation Ø 60 mm Canalisation Ø 80 mm Canalisation Ø 100 mm Canalisation Ø 125 mm Canalisation Ø 150 mm		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte.	z-nous	
	CANALISATIONS PVC PRESSION À	COL	LER.						
26054801 26054802 26054803 26054804 26054805 26054806	Canalisation Ø 63 mm Canalisation Ø 75 mm Canalisation Ø 90 mm Canalisation Ø 110 mm Canalisation Ø 125 mm Canalisation Ø 140 mm Canalisation Ø 160 mm		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	CANALISATIONS PVC PRESSION À	JOI	NT						
26054901 26054902 26054903 26054904 26054905 26054906 26054907	Canalisation Ø 63 mm Canalisation Ø 75 mm Canalisation Ø 90 mm Canalisation Ø 110 mm Canalisation Ø 125 mm Canalisation Ø 140 mm Canalisation Ø 160 mm		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	CANALISATIONS PVC POLYMÈRE	BI-OF	RIENTÉ						
26055001 26055002 26055003	Canalisation Ø 110 mm Canalisation Ø 140 mm Canalisation Ø 160 mm		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte.	z-nous	

			KLOLA	COMPLETS					
	Ouvrages		Fournitures	Temps de pose	de REVIEN € HT		PRIX DE VENTE (marge 15 %) € HT		VOTRE PRIX
Code		U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT
8P26055101 8P26055102 8P26055103 8P26055104	CANALISATIONS EN POLYÉTHYLÈNE • Canalisation Ø 20 mm • Canalisation Ø 32 mm • Canalisation Ø 32 mm • Canalisation Ø 40 mm		PEHD Pour obtenir	· les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
8P26055201 8P26055202 8P26055203 8P26055204 8P26055205	SUPPLÉMENTS POUR TRAVAUX CON Pour terrain dur Pour terrain rocheux Pour remblaiement en matériaux autocompactants Pour blindage avec récupération des bois Pour blindage avec abandon des bois		LÉMEN			ps de pose,	contacte	z-nous	
	FONTAINERIE								
	ROBINETTERIE Fourniture et pose compris joint contre brides et boulons	s, co	nsommable	s.					
8P26055301 8P26055302 8P26055303 8P26055304 8P26055305	ROBINETS VANNES EN FONTE PN 16 À BRIDES Robinet-vanne en fonte PN 16 écartement standard à br Robinet-vanne Ø 65 mm Robinet-vanne Ø 80 mm Robinet-vanne Ø 100 mm Robinet-vanne Ø 125 mm Robinet-vanne Ø 150 mm		s, opercule o			ps de pose,	contacte.	z-nous	
8P26055401 8P26055402 8P26055403 8P26055404 8P26055405 8P26055406 8P26055407	ROBINETS VANNES EN FONTE PN 16 À EMBOÎTE Robinet-vanne en fonte PN 16 à 2 emboîtements pour c Robinet-vanne Ø 50 / 63 mm Robinet-vanne Ø 65 / 75 mm Robinet-vanne Ø 80 / 90 mm Robinet-vanne Ø 110 / 100 mm Robinet-vanne Ø 125 / 125 mm Robinet-vanne Ø 125 / 140 mm Robinet-vanne Ø 150 / 160 mm	ana		C, opercul	le caout	chouc.	contacte	z-nous	
	PROTECTION DES RÉSEAUX Fourniture et pose compris joint contre brides et boulons	S.							
	CLAPETS DE NON RETOUR EN FONTE PFA 16 BA	ARS	S À BATTA	NT					
8P26055501 8P26055502 8P26055503 8P26055504 8P26055505	 Clapet Ø 65 mm Clapet Ø 80 mm Clapet Ø 100 mm Clapet Ø 125 mm Clapet Ø 150 mm 		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	FILTRES OBLIQUES À TAMIS EN FONTE PFA 16	BAF	RS À BATT	ANT					
8P26055601 8P26055602 8P26055603 8P26055604 8P26055605	 Filtre oblique à tamis Ø 65 mm Filtre oblique à tamis Ø 80 mm Filtre oblique à tamis Ø 100 mm Filtre oblique à tamis Ø 125 mm Filtre oblique à tamis Ø 150 mm 		Pour obtenir		t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
8P26055701	FILTRES OBLIQUES À TAMIS EN FONTE PFA 16	BAI	RS À BATT	ANT AV	EC RO	BINET DE	VIDAN	GE	
8P26055702 8P26055703 8P26055704 8P26055705	 Filtre oblique à tamis Ø 80 mm Filtre oblique à tamis Ø 100 mm Filtre oblique à tamis Ø 125 mm Filtre oblique à tamis Ø 150 mm 		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
8P26055801 8P26055802 8P26055803	PURGE DES RÉSEAUX • Purgeur en fonte avec robinet d'arrêt 16 bars • Ventouse en fonte avec robinet d'arrêt intégré 16 bars Ø 60 mm • Ventouse en fonte avec robinet d'arrêt intégré 16 bars Ø 80 mm		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	

TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT ESPACES VERTS

	Ouvrages	Fournitures		Temps de pose	RE'	IX DE VIENT	PRIX DE VENTE (marge 15 %) € HT		VOTRE PRIX	
Code		U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT	
8P26084701 8P26084702 8P26084703 8P26084704 8P26084705	PLANTES EN MASSIFS AVEC TAILLE ANNUELLE • Massif de surface <= 0.50 m² • Massif de surface > 0.50 m² <= 1.00 m² • Massif de surface > 1.00 m² <= 2.00 m² • Massif de surface > 2.00 m² <= 3.00 m² • Massif de surface > 3.00 m² par m² supplémentaire		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous		
8P26084801 8P26084802 8P26084803 8P26084804 8P26084805	PLANTES EN MASSIFS AVEC TAILLE BISANNUELLE • Massif de surface <= 0.50 m² • Massif de surface > 0.50 m² <= 1.00 m² • Massif de surface > 1.00 m² <= 2.00 m² • Massif de surface > 2.00 m² <= 3.00 m² • Massif de surface > 3.00 m² par m² supplémentaire	Pour obtenir les prix et les temps de pose, contactez-nous								
8P26084901 8P26084902	PLANTES EN BORDURES AVEC TAILLE ANNUELLE Plantes de hauteur maximum 0.60 m. Planté en bordure sur 1 rang Planté en bordure sur 2 rangs	Pour obtenir les prix et les temps de pose, contactez-nous								
8P26085001 8P26085002	PLANTES EN BORDURES AVEC TAILLE BISANNUELLE Plantes de hauteur maximum 0.60 m. Planté en bordure sur 1 rang Planté en bordure sur 2 rangs		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous		
8P26085101 8P26085102 8P26085103	ARROSAGES Ces travaux ne concernent que les très petites surfaces • Arrosage de pelouse • Arrosage de haie • Arrosage de massifs		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous		
	CIRCUITS D'ARROSAGE TRANCHÉES									
	Tranchées pour arrosage, compris remblaiement en sab terrassement, le grillage avertisseur est à prendre en co matériaux encombrants et l'évacuation en décharge ne	mplé	ément, les d	éblais ex	cédenta	ires sont n	nis en sto			
8P26085201 8P26085202 8P26085203 8P26085204 8P26085205 8P26085207 8P26085207 8P26085209 8P26085211 8P26085211	À LA MAIN Tranchée largeur 20 cm profondeur 30 cm terrain ordinaire Tranchée largeur 30 cm profondeur 40 cm terrain ordinaire Tranchée largeur 30 cm profondeur 50 cm terrain ordinaire Tranchée largeur 30 cm profondeur 50 cm terrain ordinaire Tranchée largeur 50 cm profondeur 60 cm terrain ordinaire Tranchée largeur 20 cm profondeur 30 cm terrain argileux Tranchée largeur 30 cm profondeur 50 cm terrain argileux Tranchée largeur 30 cm profondeur 60 cm terrain argileux Tranchée dimensions différentes terrain ordinaire Tranchée dimensions différentes terrain ordinaire Tranchée dimensions différentes terrain compact Tranchée dimensions différentes terrain rocheux		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous		
8P26085301 8P26085302	À L'ENGIN MÉCANIQUE À LA TRANCHEUSE Tranchée exécutée à la trancheuse profondeur 0,40 m Tranchée exécutée à la trancheuse profondeur 0,80 m		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous		
8P26085401 8P26085402 8P26085403 8P26085404 8P26085405	AU TRACTOPELLE Fouille largeur 50 cm profondeur 40 cm terrain ordinaire Fouille largeur 50 cm profondeur 40 cm terrain argileux Fouille largeur 50 cm profondeur 40 cm terrain compact Fouille largeur 50 cm profondeur 40 cm terrain rocheux Fouille largeur 50 cm profondeur 60 cm terrain ordinaire		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous		

TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT CIRCUITS D'ARROSAGE

	Ouvrages	Fournitures		pose	PRIX DE REVIENT €HT		PRIX DE VENTE (marge 15 %) € HT		VOTRE PRIX
Code		U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT
8P26085406 8P26085407 8P26085409 8P26085409 8P26085410 8P26085411 8P26085412	 Fouille largeur 50 cm profondeur 60 cm terrain argileux Fouille largeur 50 cm profondeur 60 cm terrain compact Fouille largeur 50 cm profondeur 60 cm terrain rocheux Fouille dimensions différentes terrain ordinaire Fouille dimensions différentes terrain argileux Fouille dimensions différentes terrain compact Fouille dimensions différentes terrain rocheux 		Pour obtenir	les prix e	t les tem	os de pose,	contacte.	z-nous	
	GRILLAGES AVERTISSEURS Pliage conforme à la norme AFNOR NFT 54080, coulet	urs co	onseillées :	bleu pou	r les rése	eaux EAU.			
8P26085501 8P26085502 8P26085503 8P26085504	 Grillage largeur 10 cm Grillage largeur 20 cm Grillage largeur 30 cm Grillage largeur 50 cm 		Pour obtenir	les prix e	t les tem _l	os de pose,	contacte	z-nous	
	ALIMENTATION								
	TUBES POLYÉTHYLÈNE HAUTE DEN	ISIT	É						
8P26085601 8P26085602 8P26085603 8P26085605 8P26085605 8P26085606 8P26085607 8P26085608	PN 6.3 BARS Tuyau Ø extérieur 25 mm Tuyau Ø extérieur 32 mm Tuyau Ø extérieur 40 mm Tuyau Ø extérieur 50 mm Tuyau Ø extérieur 63 mm Tuyau Ø extérieur 75 mm Tuyau Ø extérieur 75 mm Tuyau Ø extérieur 90 mm Tuyau Ø extérieur 110 mm		Pour obtenir	les prix e	t les tem _l	os de pose,	contacte.	z-nous	
8P26085701 8P26085702 8P26085703 8P26085704 8P26085705 8P26085706 8P26085707	PN 10 BARS Tuyau Ø extérieur 25 mm Tuyau Ø extérieur 32 mm Tuyau Ø extérieur 40 mm Tuyau Ø extérieur 50 mm Tuyau Ø extérieur 63 mm Tuyau Ø extérieur 75 mm Tuyau Ø extérieur 75 mm		Pour obtenir	les prix e	t les tem	os de pose,	contacte.	z-nous	
	RÉGULATEURS								
8P26085801 8P26085802	 Régulateur de pression taraudé 26 x 34, avec manomètre Régulateur de pression taraudé 33 x 42, avec manomètre 		Pour obtenir	les prix e	t les tem	os de pose,	contacte.	z-nous	
	CLAPETS ANTI POLLUTION								
	Clapet de non retour de classe A, certifié NF-ANTI-POL F/M pour calibre 15 à 40.	LUT	ION, cuve la	aiton, deu	ıx bossa	ges percés	s, bouch	és avec bou	chons laiton,
8P26085901 8P26085902 8P26085903 8P26085904 8P26085905	 Clapet anti-pollution calibre 15 (20 x 27) Clapet anti-pollution calibre 20 (26 x 34) Clapet anti-pollution calibre 25 (33 x 42) Clapet anti-pollution calibre 30 (40 x 49) Clapet anti-pollution calibre 40 (50 x 60) 		Pour obtenir	les prix e	t les tem _l	os de pose,	contacte	z-nous	
	POMPES								
	POMPES DE SURFACE								
	Fourniture et mise en place de groupe de surpression a horizontal à vessie de 20 à 100 litres, compris raccorde d'aspiration souple à spirale Lg 7,00 m avec clapet de p 0,50 x 0,15 m. Mise en route, essais.	meni	électrique :	sur câble	en atter	nte à proxi	mité inter	rupteur de r	niveau, tuyau
8P26086001	Groupe de surpression avec pompe de surface monocellulaire auto-amorçante débit maxi 3,3 m³/h								
8P26086002 8P26086003	à 2,4 kg, réservoir 20 litres horizontal à vessie Groupe de surpression avec pompe de surface monocellulaire auto-amorçante débit maxi 3,3 m³/h à 2,4 kg, réservoir 40 litres horizontal à vessie Groupe de surpression avec pompe de surface		Pour obtenir	les prix e	t les tem _l	os de pose,	contacte	z-nous	
3. 2000000	monocellulaire auto-amorçante débit maxi 3,3 m³/h à 2,4 kg, réservoir 60 litres horizontal à vessie et discontacteur télémécanique								

Prix de l'heure : Salaire brut horaire 15,74 € Prix de revient HT 50,16 € Prix de vente HT 59,02 €

TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT CIRCUITS D'ARROSAGE

**Croupe de surpression avec pompe de surface monocellulaire auto amorçante débit maxi 3,3 m³h à 2.4 kg, réservoir 80 litres horizontal à vessie et de surface incollulaire auto amorçante débit maxi 4,3 m³h à 2.9 kg, réservoir 10 litres horizontal à vessie et de surface biculaire auto-amorçante débit maxi 4,2 m³h à 3.9 kg, réservoir 10 litres horizontal à vessie et discontacteur l'étilemécanique auto-amorçante débit maxi 4,2 m³h à 3.9 kg, réservoir 10 litres horizontal à vessie et discontacteur l'étilemécanique **Pour obtenir les prix et les temps de pose, contactez-nous		Ouvrages		Fournitures	Temps de pose	RE	IX DE VIENT	/marga 4		VOTRE PRIX
monocellularie auto amorçanie débit max 3,3 m²h à 2 4 kg, réservoir do litres horizontal à vessie or discontracteur télémécanique per de surface bicellulaire auto-morçante débit max 4 2,2 m²h à 3 kg, réservoir 100 litres horizontal à vessie et discontacteur 100 litres horizontal 200 litr	Code	U	J	€HT	en h et					€HT
Fourniture et mise en place de pompe Ø 130 mm, Ø 136 mm (ne convient pas pour forage 4") e Ø 77 mm (cour forage 4") com descente dans le public, dable alimentation 4 x 1.5 mm² et corde nylon Lg 15 m, coffret de démartage avec protection, clapet a tuyaux de refoulement lg 20 m. Raccordement sur l'alimentation électrique en attente en sortie du pults. **Pompe pour puis proind Ø 136 mm debit mas 2,4 m³/h a 1,1 kg monophasé niveau d'eau maximum sur pompe nou maximum sur la pompe 30 m **Pompe multicellulaire à aspiration par le bas Ø 130 mm, debit mas 14,8 m³/h a 2,4 kg monophasé niveau d'eau maximum sur la pompe 30 m **Pompe pour forage 4 "0 97 mm debit maxi 4,8 m³/h a 1,25 kg monophasé **REGARDS** **REGARDS** **REGARDS** **REGARDS** **REGARDS** **REGARDS** **REGARDS** **REGARDS** **Abri 150 x 150 x 150 intérieur hauteur 1,00 m, compris terrassement dalle de couverture en béton. **		monocellulaire auto amorçante débit maxi 3,3 m³/h à 2,4 kg, réservoir 80 litres horizontal à vessie et discontacteur télémécanique Groupe de surpression avec pompe de surface bicellulaire auto-amorçante débit maxi 4,2 m³/h à 3,9 kg, réservoir 100 litres horizontal à vessie et discontacteur	F	Pour obtenir	les prix e	et les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
Fourniture et mise en place de pompe Ø 130 mm, Ø 136 mm (ne convient pas pour forage 4") Ø 97 mm (pour forage 4") Ø 97 mm		POMPES IMMERGÉES								
8 1,1 kg monophasé niveau d'eau maximum sur pompe 10 m 8 Pompe multicellulaire à aspiration par le bas Ø 130 mm, dibit maxi 4,8 m³h à 2,4 kg monophasé niveau d'eau maximum sur la pompe 30 m 8 P20066103 8 PC0066103 8 PC0066103 8 PC0066103 8 PC0066103 REGARDS Regard préfabriqué 150 x 150 intérieur hauteur 1,00 m, compris terrassement dalle de couverture en béton. 9 Aménagement d'un regard de pompage en éléments préfabriqués 150 x 150 intérieur hauteur 1,00 m, compris terrassement dalle de couverture en béton. 9 Aménagement d'un regard de pompage en éléments préfabriqués 150 x 150 hauteur 1 mètre ABRIS Abri 150 x 150 x 11,50 m intérieur en maçonnerie de parpaing 0,20, 3 côtés, enduit ciment face extérieure. Monté sur radier 0,15 m. Dalle de couverture en béton ép. 10 cm avec pente 1 côté dépassant de 0,10 m sur la périphérie de l'abri. 9 Aménagement d'un habitacle pour protèger le groupe de mompage GOUTTE À GOUTTE 9 COUTTE À GOUTTE 9 CO		Fourniture et mise en place de pompe Ø 130 mm, Ø 136 m descente dans le puits, câble alimentation 4 x 1,5 mm² et c	or	de nylon Lo	15 m, c	offret de	démarrag	e avec p	our forage 4' protection, cl	') compris apet anti-retou
Pompe pur torage 4" Ø 97 mm débit maxi 4,8 m³/h à 1,2 kg monophasé niveau d'eau maximum sur la pompe 30 m Pompe pour torage 4" Ø 97 mm débit maxi 4,8 m³/h à 1,25 kg monophasé REGARDS Regard préfabriqué 150 x 150 intérieur hauteur 1,00 m, compris terrassement dalle de couverture en béton. Aménagement d'un regard de pompage en éléments préfabriqués 150 x 150 hauteur 1 mêtre ABRIS Abri 150 x 150 x ht 1,50 m intérieur en maçonnerie de parpaing 0,20, 3 côtés, enduit ciment face extérieure. Monté sur radier 0,15 m. Dalle de couverture en béton ép. 10 cm avec pente 1 côté dépassant de 0,10 m sur la périphérie de l'abri. Aménagement d'un habitacle pour protéger le groupe de monage de l'abri en prompage GOUTTE À GOUTTE **Coutteur autorégulé débit constant 2 I ou 4 l/h de 0,5 à 4 bars avec micro tube 3/5 mm Lg 1,00 m pour installation d'arrassage poutte à goutte à goutte a goutte a goutte a goutte a goutte via form. Unyaux Ø 16 mm **P26086401** **P26086402** **P26086403** **P26086403** **P26086403** **P26086404** **Système goutte à goutte à goutte a goutteurs intégrés autorégulés pression 0,5 à 4 bars espacement des goutteurs 0,50 m tuyaux Ø 16 mm **P26086404** **P26086405** **ARROSAGE ROTATIF** Fourniture et mise en place d'arroseur compris collier prise en charge sur tuyaux d'alimentation D. 25 tube allongé 0,20 m, ré **TUYÈRES** **TUY	3P26086101	à 1,1 kg monophasé niveau d'eau maximum sur pompe								
Peompe pour forage 4" Ø 97 mm débit maxi 4,8 m³/h à 1,25 kg monophasé REGARDS Regard préfabriqué 150 x 150 intérieur hauteur 1,00 m, compris terrassement dalle de couverture en béton. **Aménagement d'un regard de pompage en éléments préfabriqués 150 x 150 hauteur 1 mètre **ABRIS** Abri 150 x 150 x ht 1,50 m intérieur en maçonnerie de parpaing 0,20, 3 côtés, enduit ciment face extérieure. Monté sur radier 0,15 m. Dalle de couverture en béton ép. 10 cm avec pente 1 côté dépassant de 0,10 m sur la périphérie de l'abri. **Aménagement d'un habitacle pour protéger le groupe de pompage ** Pour obtenir les prix et les temps de pose, contactez-nous **BP26086401** **GOUTTE À GOUTTE** **GOUTTE À GOUTTE** **GOUTTE À GOUTTE** **GOUTTE À GOUTTE** **BP26086402* **Gouteur autorégulé débit constant 2 l ou 4 l/h de 0,5 à 4 bars avec micro tube 3/5 mm Lg 1,00 m pour installation d'arrosage goutte à goutte à goutteurs intégrés pression 1 à 1,5 bars espacement des goutteurs 0,50 m, tuyaux Ø 16 mm **Système de goutte à goutte à goutteurs intégrés pression 2 système goutte à goutte à goutteurs intégrés pression 3 système de goute à goutte a goutteurs intégrés pression 5 système de goute à goutte à goutteurs intégrés pression 5 système de goute à goutte à goutteurs intégrés pression 5 système de goute à goute de goute à goute manure de soute de l'action d'arrosage goute d'action d'action d'arrosage	3P26086102	 Pompe multicellulaire à aspiration par le bas Ø 130 mm, débit maxi 4,8 m³/h à 2,4 kg monophasé niveau d'eau 	F	Pour obtenir	les prix e	et les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
Regard préfabriqué 150 x 150 intérieur hauteur 1,00 m, compris terrassement dalle de couverture en béton. * Aménagement d'un regard de pompage en éléments préfabriqués 150 x 150 hauteur 1 mètre **ABRIS** Abri 150 x 150 x ht 1,50 m intérieur en maçonnerie de parpaing 0,20, 3 côtés, enduit ciment face extérieure. Monté sur radier 0,15 m. Dalle de couverture en béton ép. 10 cm avec pente 1 côté dépassant de 0,10 m sur la périphérie de l'abri. **Aménagement d'un habitacle pour protèger le groupe de pompage** **BP26086301** **BP26086402** **BP26086402** **BP26086402** **BP26086404** **BP26086404** **BP26086404** **P26086404** **P260864	3P26086103	 Pompe pour forage 4" Ø 97 mm débit maxi 4,8 m³/h 								
Abri 150 x 150 x ht 1,50 m intérieur en maçonnerie de parpaing 0,20, 3 côtés, enduit ciment face extérieure. Monté sur radier 0,15 m. Dalle de couverture en béton ép. 10 cm avec pente 1 côté dépassant de 0,10 m sur la périphérie de l'abri. **P26086301** **P26086401** **BP26086401** **BP26086401** **BP26086402** **BP26086403** **BP26086403** **BP26086403** **BP26086404** **BP26086404** **ARROSAGE ROTATIF** **Fourniture et mise en place d'arroseur compris collier prise en charge sur tuyaux d'alimentation D. 25 tube allongé 0,20 m, ré **TUYÈRES** **TUYÈRES** **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 10 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression **TUyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de s		Regard préfabriqué 150 x 150 intérieur hauteur 1,00 m, cor • Aménagement d'un regard de pompage en éléments	•							
BP26086401 Goutteur autorégulé débit constant 2 l ou 4 l/h de 0,5 à 4 bars avec micro tube 3/5 mm Lg 1,00 m pour installation d'arrosage goutte à goutte à goutteurs intégrés pression 1 à 1,5 bars espacement des goutteurs 0,50 m, tuyaux Ø 16 mm Système de goutte à goutte à goutteurs intégrés autorégulés pression 0,5 à 4 bars espacement des goutteurs 0,50 m tuyaux Ø 16 mm Système de goutte à goutte à goutteurs intégrés autorégulés pression 0,5 à 4 bars espacement des goutteurs 0,50 m tuyaux Ø 16 mm Tuyaux poreux Ø 16 mm pression 0.5 à 1.5 bars ARROSAGE ROTATIF Fourniture et mise en place d'arroseur compris collier prise en charge sur tuyaux d'alimentation D. 25 tube allongé 0,20 m, ré TUYÈRES P26086501 BP26086502 BP26086502 BP26086503 BP26086503 PGOUTTE PROBLEM PROBL		Abri 150 x 150 x ht 1,50 m intérieur en maçonnerie de parp 0,15 m. Dalle de couverture en béton ép. 10 cm avec pente • Aménagement d'un habitacle pour protéger le groupe de	e 1	côté dépa	ssant de	0,10 m	sur la périp	ohérie de	e l'abri.	radier béton é
4 bars avec micro tube 3/5 mm Lg 1,00 m pour installation d'arrosage goutte à goutte wider de goutte a goutte à goutte a goutte soutte soutte soutte soutte soutte soutte soutte soutte soutte de goutte à goutte à goutte à goutte soutte soutte de goutte à goutteurs intégrés autorégulés pression 0,5 à 4 bars espacement des goutteurs 0,50 m tuyaux Ø 16 mm 8P26086404 8P26086404 ARROSAGE ROTATIF Fourniture et mise en place d'arroseur compris collier prise en charge sur tuyaux d'alimentation D. 25 tube allongé 0,20 m, ré TUYÈRES 8P26086501 8P26086502 8P26086502 8P26086503 8P26086503 8P26086503 A bars espacement des goutteurs intégrés autorégulés pression 0.5 à 1.5 bars ARROSAGE ROTATIF Fourniture et mise en place d'arroseur compris collier prise en charge sur tuyaux d'alimentation D. 25 tube allongé 0,20 m, ré TUYÈRES 8P26086501 8P26086502 8P26086502 8P26086503 8P26086503 8P26086503 8P26086503 8P26086504 4 bars espacement des goutteurs intégrés pression 4 bars espacement des goutteurs intégrés autorégies prise en charge sur tuyaux d'alimentation D. 25 tube allongé 0,20 m, ré TUYÈRES 8P26086501 8P26086502 8P26086503 8P26086503 8P26086503 8P26086503 8P26086504 4 bars espacement des goutteurs intégrés ment 10 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression 8P26086503 8P26086503		GOUTTE À GOUTTE								
Système de goutte à goutte vaire de soute à goutteurs intégrés autorégulés pression 0,5 à 4 bars espacement des gouteurs 0,50 m tuyaux Ø 16 mm Programment des gouteurs 0,50 m tuyaux Ø 16 mm Tuyaux poreux Ø 16 mm pression 0.5 à 1.5 bars ARROSAGE ROTATIF Fourniture et mise en place d'arroseur compris collier prise en charge sur tuyaux d'alimentation D. 25 tube allongé 0,20 m, ré TUYÈRES Programment de soulèvement 10 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 15 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 15 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression		4 bars avec micro tube 3/5 mm Lg 1,00 m pour installation d'arrosage goutte à goutte Système goutte à goutte à goutteurs intégrés pression	F	Pour obtenir	les nrix e	et les tem	ns de nose	contacte	77- 1 0US	
ARROSAGE ROTATIF Fourniture et mise en place d'arroseur compris collier prise en charge sur tuyaux d'alimentation D. 25 tube allongé 0,20 m, ré TUYÈRES **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 10 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression **P26086502** **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 15 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression **Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression		tuyaux Ø 16 mm • Système de goutte à goutte à goutteurs intégrés autorégulés pression 0,5 à 4 bars espacement des goutteurs 0,50 m tuyaux Ø 16 mm			,,,,,,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Fourniture et mise en place d'arroseur compris collier prise en charge sur tuyaux d'alimentation D. 25 tube allongé 0,20 m, ré TUYÈRES Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 10 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 15 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti										
TUYÈRES P26086501 Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 10 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 15 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti						-U - U	atatian D	25 tule	-II	
Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 10 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 15 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti			er	n charge st	ır tuyaux	a alimei	ntation D. 2	25 tube a	allonge 0,20	m, regiages.
buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 15 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet antividange et régulateur de pression P26086503 Duyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti										
buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression 8P26086503 • Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti		buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti vidange et régulateur de pression								
Tuyère escamotable hauteur de soulèvement 30 cm avec buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti	3P26086502	buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti	F	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	3P26086503	buse standard, corps taraudés 1/2" avec clapet anti								

TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT CLÔTURES ET ACCÈS

	Ouvrages	Ouvrages		Temps de pose	PRIX DE REVIENT € HT		PRIX DE VENTE (marge 15 %) € HT		VOTRE PRIX
Code		U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT
	CLÔTURES ET ACCI	ÈQ						•	
	CLOTORES ET ACCI								
	ÉCRANS ANTI-BRUITS								
	EN BOIS								
	ÉCRANS STRUCTURE LÉGÈRE								
	ÉCRANS FIXÉS SUR SUPPORT MAÇONNERIE								
	Écran bois en panneaux largeur 2,40 m, hat classe 3 (NF EN 335) sur poteaux supports 0,80 m y compris fondations et toutes sujétic	uteur 2,03 m, épa bois 95 x 145 sc							
26103101 26103102	Écran à lames bouvetéesÉcran clins bombés		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	ÉCRANS FIXÉS SUR SUPPORT SCELLÉ								
	Écran bois en panneaux largeur 2,40 m, hat classe 3 (NF EN 335) sur poteaux supports compris toutes sujétions.	uteur 2,03 m, épa bois 95 x 145 mr	aisseur 25 n n scellés da	nm pour ans des f	les clins ondatior	, 27 mm po ns en bétor	our les la n sans so	imes bouvet oubassemen	ées, en pin it maçonnerie
26103201 26103202	Écran à lames bouvetéesÉcran à clins bombés		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	ÉCRANS ACOUSTIQUES RÉFLÉCHISS	ANTS							
26103301	ÉCRANS FIXÉS SUR SUPPORT MAÇONNERIE Écran acoustique réfléchissant en panneaus + 27 mm en double paroi en pin classe 4 (N épaisseur 0,20 cm hauteur 0,80 m y compris • Écran simple paroi hauteur 2,03 m	clargeur 2,40 m, F EN 335-1) sur	poteaux su	oports fix					
26103302 26103303 26103304 26103305 26103306	Écran simple paroi hauteur 2,44 m Écran simple paroi hauteur 2,97 m Écran double parois hauteur 2,03 m Écran double parois hauteur 2,44 m Écran double parois hauteur 2,47 m		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	ÉCRANS FIXÉS SUR SUPPORT FIXÉ SUR SOE Écran acoustique réfléchissant en panneaux + 27 mm en double paroi en bois sur poteau compris toutes sujétions.	k largeur 2,40 m,	entraxe 2,5 par platine	60 m aveo sur des s	c poteau socles e	ıx bois, épa n béton sai	aisseur 4 ns souba	10 mm en sir assement ma	mple paroi et açonnerie
26103401 26103402 26103403 26103404 26103405 26103406	Écran simple paroi hauteur 2,03 m Écran simple paroi hauteur 2,44 m Écran simple paroi hauteur 2,97 m Écran double parois hauteur 2,03 m Écran double parois hauteur 2,44 m Écran double parois hauteur 2,97 m		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	ÉCRANS ACOUSTIQUES ABSORBANT	S							
	ÉCRANS FIXÉS SUR SUPPORT MAÇONNERIE Écran acoustique absorbant en panneaux la poteaux bois supports fixés par platine sur u et toutes sujétions.	rgeur 2,40 m ép							
26103501 26103502 26103503	 Écran hauteur 2,03 m Écran hauteur 2,44 m Écran hauteur 2,97 m 		Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	ÉCRANS FIXÉS SUR SUPPORT FIXÉ SUR SO Écran acoustique absorbant en panneaux la poteaux bois supports fixés par platine sur s	rgeur 2,40 m ép	aisseur 40 r ns soubass	mm avec ement m	lattage açonne	claire voie, rie compris	laine de toutes s	e roche et cli sujétions.	ns en bois sı
26103601 26103602 26103603	 Ecran hauteur 2,03 m Écran hauteur 2,44 m Écran hauteur 2,97 m 	····	Pour obtenir	les prix e	t les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	

							CL	JIUKES	ET ACCES
	Ouvrages		Fournitures	Temps de pose	RE'	IX DE VIENT	(març	E VENTE ge 15 %)	VOTRE PRIX
Code		U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT
8P26103701 8P26103702 8P26103703 8P26103704	EN BÉTON DE BOIS ÉCRANS FIXÉS SUR SUPPORT MAÇONNERIE Écran en béton de bois préfabriqué posé sur supports e compris fondations et toutes sujétions. • Écran hauteur 0,80 m • Écran hauteur 1,00 m • Écran hauteur 1,50 m • Écran hauteur 1,50 m		ofilés acier ç						n béton y
8P26103801 8P26103802 8P26103803 8P26103804 8P26103805 8P26103806 8P26103807	ÉCRANS FIXÉS SUR SUPPORT FIXÉ SUR SOCLE Écran en béton de bois préfabriqué posé sur supports e soubassement maçonnerie compris toutes sujétions. • Écran hauteur 0,80 m • Écran hauteur 1,20 m • Écran hauteur 1,50 m • Écran hauteur 1,80 m • Écran hauteur 2,00 m • Écran hauteur 2,00 m • Écran hauteur 2,50 m	n pro	ofilés acier ç		·				béton sans
8P26103901 8P26104001	PROTECTION Les ouvrages comprennent le traitement sur une face. PROTECTION DES ÉLÉMENTS EN BOIS Brossage, époussetage, 2 couches de lasure. Lasure 2 couches PROTECTION DES ÉLÉMENTS EN BÉTON Brossage, époussetage, 2 couches de peinture. Finition B comprenant : égrenage, brossage, époussetage, impression spéciale, dégrossissage, enduit repassé, ponçage, couche intermédiaire, couche de finition		Pour obtenir Pour obtenir			•			
	CLÔTURES MÉTALLIQUES								
8P26104101 8P26104102 8P26104103 8P26104104	GRILLES BARREAUDÉES PLASTIFIÉ Grille barreaudée en panneaux de 2.25 m avec barreau acier galvanisé, monté sur 2 lisses section 50 x 25 x 2 m à partir d'une hauteur de 1.50 m. Non compris les travau portails, poteaux de clôtures existantes, nivellement de la balisage et signalisation des travaux, poteau scellé dans sujétions de pose. Grille barreaudée hauteur 1.25 m Grille barreaudée hauteur 1.50 m Grille barreaudée hauteur 2.00 m Grille barreaudée hauteur 2.50 m	x ent nm, p ux év terrai s trou	ooteau 60 x rentuels de in, construc	60 x 2 m bornage, tion de m es trous s	m entra débrous nurets, é sont pré	xe 2.42 m, ssaillage, a vacuations vus réalisé	lissé der abattage s de grave s à la tar	ntée sur la li d'arbres, dé pis aux déc ière, compr	isse supérieure emolition de harges,
	CLÔTURES SOUDÉES EN PANNEAUX Clôture soudée en panneaux plastifiés haute adhérence débroussaillage, abattage d'arbres, démolition de portail murets, balisage et signalisation des travaux. L'enlèvem compris, voir chapitre correspondant.	sur ls, po	oteaux ou cl	ôtures ex	xistantes	s, nivelleme	ent de tei	rain, constr	uction de
8P26104201 8P26104202 8P26104203 8P26104204 8P26104205 8P26104206 8P26104207 8P26104208 8P26104208	CLÔTURES SANS SOUBASSEMENT Poteau scellé dans trou bétonné, les trous sont prévus r sont les hauteurs réelles, enlever 3 cm pour les hauteur 2,31 m pour hauteur 2,40 et 2,60 m, largeur 2,48 m pou entraxe 2,37 m pour hauteur 2,40 et 2,60 m et entraxe 2 • Clôture hauteur 1,80 m • Clôture hauteur 1,40 m • Clôture hauteur 1,60 m • Clôture hauteur 1,80 m • Clôture hauteur 2,00 m • Clôture hauteur 2,00 m • Clôture hauteur 2,40 m	s nor r les 2,53 p	minales. Pa autres haut	nneau tre eurs, ma res haute	eillis sou ille 200 eurs.	dés double x 55 mm fi	es fils rer I D. 8/6 n	forcés horiz nm, posé su	zontaux Targeur

TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT CLÔTURES ET ACCÈS

	Ouvrages	Fourniture	Temps de pose	RE	PRIX DE REVIENT €HT		DE VENTE ge 15 %) E <i>HT</i>	VOTRE PRIX
Code	U	€HT	en h et 1/1000h	Pose seule	Fournitures et pose	Pose seule	Fournitures et pose	€HT
P26104301 P26104302 P26104303 P26104304 P26104305 P26104306 P26104307 P26104308 P26104309	CLÔTURES POUR POSE SUR MURET Clôture pour pose sur muret, les poteaux sont scellés de 0, compter en complément. Les hauteurs indiquées sont les h soudés doubles fils renforcés horizontaux, largeur 2,31 m p 200 x 55 mm, fil D. 8/6 mm, posé sur poteau entraxe 2,37 n • Clôture hauteur 0,80 m • Clôture hauteur 1,20 m • Clôture hauteur 1,40 m • Clôture hauteur 1,60 m • Clôture hauteur 1,80 m • Clôture hauteur 2,00 m • Clôture hauteur 2,00 m • Clôture hauteur 2,20 m • Clôture hauteur 2,40 m • Clôture hauteur 2,40 m • Clôture hauteur 2,60 m	auteurs rée our hauteu	elles, enlev r 2,40 et 2 eur 2,40 e	rer 3 cm ,60 m, la t 2,60 m	pour les hargeur 2,48 argeur 2,48 a et entraxe	auteurs r 8 m pour e 2,53 po	nominales. I les autres h ur les autre	Panneau treill auteurs, maill
	OUVRAGES COMMUNS							
P26104401 P26104402	POSE AVEC PLAQUE DE SOUBASSEMENT PV pour pose de plaque de soubassement 2,35 x 0,25 m épaisseur 35 mm en béton y compris surlongueur de poteaux PV pour pose de plaque de soubassement 2,35 x 0,50 m épaisseur 35 mm en béton y compris surlongueur de poteaux	. Pour obtei	nir les prix e	et les tem	ps de pose,	contacte.	z-nous	
	CLÔTURES SOUDÉES EN ROULEAUX Clôture soudée finition galvanisée riche classe C maille 150 5,00 m.	mm, fil lis	ère D. 3,4	mm, au	tres fils D.	3,0, posé	ée sur potea	au entraxe
P26104501 P26104502	CLÔTURES • Clôture hauteur grillage 1,40 m • Clôture hauteur grillage 2,00 m	. Pour obter	ir les prix e	et les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
	POTEAUX							
P26104601 P26104602	POTEAUX DÉPART Poteau départ compris 1 jambe de force avec embout, scel • Poteau départ pour grillage hauteur 1,50 m, section 38 mm • Poteau départ pour grillage hauteur 2,00 m,	ement béte					z-nous	
P26104701 P26104702	section 48 mm POTEAUX ANGLE Poteau angle compris 2 jambes de force avec embout, scel Poteau angle pour grillage hauteur 1,50 m, section 38 mm Poteau angle pour grillage hauteur 2,00 m, section 48 mm	lement bét . <i>Pour obter</i>					z-nous	
	CLÔTURES TISSÉES							
	CLÔTURES SUR TUBES Clôture posée sur poteau en T scellé dans trou bétonné, les entraxe 2,50 m.	s trous son	prévus ré	alisés à	la tarière,	compris	toutes sujét	ions de pose,
P26104801 P26104802	CLÔTURES EN ROULEAUX Clôture tissée plastifiée haute adhérence sur acier galvanis Clôture hauteur grillage 1,02 m Clôture hauteur grillage 1,25 m	é, fil D. 3,2	/3,7 mm.					
P26104803 P26104804 P26104805	Clôture hauteur grillage 1,52 m Clôture hauteur grillage 1,75 m Clôture hauteur grillage 2,02 m	. Pour obter	nir les prix e	et les tem	ps de pose,	contacte	z-nous	
P26104901 P26104902 P26104903 P26104904 P26104905 P26104906	POTEAUX POTEAUX DÉPART Poteau départ compris 1 jambe de force, scellement béton Poteau départ pour grillage hauteur 1,00 m Poteau départ pour grillage hauteur 1,25 m Poteau départ pour grillage hauteur 1,50 m Poteau départ pour grillage hauteur 1,75 m Poteau départ pour grillage hauteur 2,00 m Poteau départ pour grillage hauteur 2,50 m					contacte	z-nous	
P26104903 P26104904 P26104905	Poteau départ pour grillage hauteur 1,50 m Poteau départ pour grillage hauteur 1,75 m Poteau départ pour grillage hauteur 2,00 m	. Pour obtei	iir les prix ε	et le	s tem	s temps de pose,	s temps de pose, contacte	s temps de pose, contactez-nous



6 bordereaux et 6 bibliothèques numériques au service des artisans et des entreprises



Créer tous vos devis et factures en ligne avec **BatiChiffrage** Devis-Factures



Pour tous contacts:

04 75 81 27 42 www.batichiffrage.com



