

# UTILITY

Rent

LOCATION DE MATERIELS BTP

## COMPRESSEURS

Tous nos compresseurs sont équipés de réfrigérant et séparateur d'eau

RÉFÉRENCE	DÉBIT	PRESSIION	POIDS	INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES
Atlas Copco XAS 38	2 000 L/min	7 bars	500 KG	Tractable - <b>HÉLI</b> PORTABLE - Stage 5
Atlas Copco XAS 88 KD	5 000 L/min	7 bars	750 KG	Tractable - <b>HÉLI</b> PORTABLE
Atlas Copco XAS 88-10	3 500 à 5 000 L	5 à 10,3 bars	750 KG	Tractable - <b>HÉLI</b> PORTABLE - Stage 5
Atlas Copco XAVS 186 JD	10,1 à 11,4 m <sup>3</sup> /min	7 à 14 bars	2,4 T	Tractable - Stage 4 & 5
Atlas Copco XAS 188-14 PACE S5	9,7 - 10,9 m <sup>3</sup> /min	5 à 14 bars	2,3 T	Tractable - Stage 5
Atlas Copco XAMS 287 MD	17,6 m <sup>3</sup> /min	9 bars	3,5 T	Tractable - Stage 4
Atlas Copco XATS 288	14,4 à 16,6 m <sup>3</sup> /min	7 à 10,3 bars	2,7 T	Tractable - Stage 4
Atlas Copco XATS 327 MD	19,9 m <sup>3</sup> /min	10,3 à 11 bars	3,5 T	Tractable - Stage 4
Atlas Copco XAVS 378	19 à 22 m <sup>3</sup> /min	7 à 14 bars	3,5 T	Tractable - Stage 5
Atlas Copco XAHS 408 ST	20,8 à 24 m <sup>3</sup> /min	8 à 12 bars	3,5 T	Tractable - Stage 5
Atlas Copco XAVS 448	24 à 26,4 m <sup>3</sup> /min	7 à 14 bars	6,5 T	Version wagon, sur roues - Stage 5
Atlas Copco DRILLAIR H23	23 m <sup>3</sup> /min	13 à 20 bars	7,5 T	Tractable - STG5 - Flow boost + 10% de débit
Atlas Copco X28	29 à 33 m <sup>3</sup> /min	16 à 30 bars	7 T	Wagon sur roues - STG5 - Flow boost + 10% de débit



## GROUPES ELECTROGENES

RÉFÉRENCE	PUISSANCE	TENSION	PRISES	CARBURANT	POIDS
Atlas Copco QEP S7 ●	7 KVA - 5,6 KVA en continu	220/400V	16 A	Diesel - STG5	190 KG
Atlas Copco QEP S10 ●	10 KVA - 9,1 KVA en continu	Triphasé 400V	16A/32A/Borniers	Diesel	210 KG
Pramac S12000 ●	12 KVA	Monophasé 220V	16A/32A	Essence	180 KG
Atlas Copco QAS 14 * ●●	14 KVA	220/400V	16A/32A/Borniers	Diesel - STG5	750 KG
Atlas Copco QES 20 *	20 KVA - 17,5 KVA en continu	220/400V	16A/32A/Borniers	Diesel - STG5	800 KG
SDMO R44C3	40 KVA	220/400V	16A/32A/63A/Borniers	Diesel	1,3 T
Atlas Copco QES 40 **	42 KVA	220/400V	16A/32A/Borniers	Diesel	1,2 T
Atlas Copco QAS 45 ●	43,5 KVA	220/400V	16A/32A/Borniers	Diesel STG5	1,1 T
Doosan G60 *	60 KVA	220/400V	16A/32A/63A/Borniers	Diesel	1,7 T
Doosan G80	80 KVA	220/400V	16A/32A/63A/Borniers	Diesel	2,1 T
Doosan G100	100 KVA	220/400V	16A/32A/63A/Borniers	Diesel	2,2 T
Doosan G150	150 KVA	220/400V	16A/32A/63A/Borniers	Diesel	3,1 T
SDMO R165C3	165 KVA	Triphasé 400V	Borniers	Diesel	3,4 T
SDMO R220C3	200 KVA	Triphasé 400V	Borniers	Diesel	3,6 T
SDMO KOHLER X1250C	1250 KVA	Triphasé 400V	Borniers	Diesel	12 T



\*Possibilité de remorque en option (GE 14/20/40/60)

\*\*Option télécommande à distance (QES 40)

● Hélicoptable

Possibilité branchement cuve supplémentaire

Possibilité de coffret électrique en option

● Programmable

## CUVES A FUEL

RÉFÉRENCE	POIDS À VIDE	INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES
GNR 1000 L	484 KG	Raccordable sur groupe électrogène et chauffage air pulsé Double paroi et cuve interne en acier
GNR 950 L - AD BLUE 160 L	590 KG	
GNR 2150 L	900 KG	
GNR 1840 L - AD BLUE 200 L	970 KG	



## CHAUFFAGE

RÉFÉRENCE	PUISSANCE	DÉBIT	INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES
Sovelor HPV55 - air pulsé mobile fuel	49 KW	2 150 m <sup>3</sup> /h	Gaine - Thermostat - Possibilité branchement cuve supplémentaire
Sovelor HP110 - air pulsé mobile fuel	110 KW	3 300 m <sup>3</sup> /h	Gaine - Thermostat - Possibilité branchement cuve supplémentaire



## GROUPE DE SOUDURE AUTONOME

RÉFÉRENCE	À 60 %	À 100 %	POIDS
Lincoln Electric - Vantage 500	450 A	300 A	590 KG



## POSTE A SOUDER

RÉFÉRENCE	À 60 %	À 100 %	POIDS
Lincoln Electric - Flextec 650	750 A	650 A	74,8 KG



## MAT D'ECLAIRAGE

RÉFÉRENCE	LUMENS	PUISSANCE	INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES
Powered Line Superlight VT1 LED	146 000	4 x 300 W	1T - Tractable



## PELLES SUR CHENILLES

- **1,7T - KUBOTA U17-3**  
Chenilles caoutchouc
- **2,7T - KUBOTA U27-4**  
Chenilles caoutchouc
- **5T - KUBOTA U48-4**  
Chenilles caoutchouc
- **8T - KUBOTA KX080-4**  
Chenilles caoutchouc ou acier
- **9.5T - CAT 309 CR**  
Chenilles acier ou surpatins caoutchouc  
Equipée grille de protection et système BMAIR

	ÉQUIPEMENTS DISPONIBLES	OPTIONS
1,7T 2,7T	BRH	Remorque DRGE 350Z
5T	Tranchée - Terrassement - Curage	
8T	BRH	
9,5T	Benne preneuse - Largeur 410 ou 610 mm	
8T 9,5T	Pince de tri	
	Godet cribleur	
	Fourches	
	Fraise	
	Roue de compactage	
	Broyeur forestier	
	Raboteuse	
	Attache TWIST 180°	
	Pince à cintre	



## PELLE SUR PNEUS

- Pelle à pneus 6,5T - VOLVO EW60E - Equipement disponible : BRH

## DUMPERS SUR PNEUS

- **4,5T / 2,3 m<sup>3</sup> de charge utile - THWAITES All drive**  
Benne rotative - Poids à vide 2835 Kg - Largeur 1,84 m
- **9,0T / 4,5 m<sup>3</sup> de charge utile - THWAITES All drive**  
Benne rotative - Poids à vide 5440 Kg - Largeur 2,44 m
- **6,5T / 3,5 m<sup>3</sup> de charge utile - HYDREMA 707G**  
Cabine fermée - Benne rotative - Poids à vide 6,2 T - Largeur 2,50 m



## DUMPERS SUR CHENILLES

- **2,5T / 1,5 m<sup>3</sup> de charge utile - KUBOTA KC250HR-4**  
Chenilles caoutchouc - Benne rotative - Poste inversé  
Poids à vide 2700 Kg - Largeur hors tout 1,66 m
- **7T / 2,6 m<sup>3</sup> de charge utile - MOROOKA MST-1500 VDR**  
Chenilles caoutchouc - Rotation 360°  
Poids à vide 11 800 Kg - Largeur hors tout 2,60 m



## CHARGEUSES

- **Chargeuse CAT 906 - 5,6T**  
Largeur 1,88 m
- **Chargeuse CAT 908 - 6,5T**  
Largeur 1,98 m

ÉQUIPEMENTS DISPONIBLES
Godet 1100L
Godet déversement latéral 600L
Godet de déneigement 1500 L
Fourches
Balayeuse avec réservoir d'eau et bac de reprise



## PLAQUE VIBRANTE

- **Plaque vibrante réversible - BOMAG BPR 45/55 - 400 Kg**  
Largeur 550 mm - Norme PQ4



## COMPACTEURS

- **Compacteur de franchée BMP8500 - 1,6T**  
Largeur de 0,61 m à 0,85 m - Norme PV3 - Télécommandé
- **Compacteur double billes BOMAG BW65 - 650 Kg**  
Largeur 0,65 m - Norme PV2 - Option : Remorque TB1 250
- **Compacteur double billes CATERPILLAR CB 1.8 - Allégé - Autoporté**  
Largeur 1 m - Norme PV2 - Option : Remorque DRGE 250Z
- **Compacteur double billes CATERPILLAR CB 2.5**  
Largeur 1 m - Norme PV2 - Option : Remorque DRGE 350Z
- **Compacteur double billes CATERPILLAR CB 2.7**  
Largeur 1,20 m - Norme PV2 - Option : Remorque DRGE 350Z
- **Compacteur mixte billes/pneus BOMAG BW120 AC-5**  
Largeur 1,20 m - Norme PV2 - Option : Remorque DRGE 350Z
- **Compacteur double billes BW138AD-5 - 4,5T**  
Largeur de billes 1,38 m - Norme VTO
- **Compacteur CAT CS44B - V1/V2 - 7T**  
Largeur de bille 1,70 m - Largeur hors tout 1,80 m - Option : BIO



## TRANSPORTEUR BETON

- **Camion toupie béton DIECI N2400 - 1,8 m<sup>3</sup> - 4T**  
Poste inversé - Pompe à eau intégrée  
Charge en tas ou sous trémie  
2 ou 4 roues directionnelles ou crabe  
Largeur 1,96 m



## CHARIOTS TELESCOPIQUES

- **Chariot télescopique MANITOU MT 625 - 6 m - 2,5T**  
Sans stabilisateurs - Largeur 1,82 m
- **Chariot télescopique MERLO TF 33.7-115 - 7 m - 3,3T**  
Sans stabilisateurs - Largeur 1,90 m  
Options : Grappin - Godet - Godet malaxeur
- **Chariot télescopique MANITOU MT 790 - 7 m - 9T**  
Sans stabilisateurs - Largeur 2,50 m  
Options : Godet - Godet malaxeur
- **Chariot télescopique MERLO P40-13 - 13 m - 4T**  
Avec stabilisateurs - Largeur 2,45 m  
Options : Grappin - Godet - Godet malaxeur
- **Chariot télescopique MANITOU MT1440 - 14 m - 4T**  
Avec stabilisateurs - Largeur hors tout 2,35 m (hors stabilisateurs)  
Options : Godet - Godet malaxeur
- **Chariot télescopique MERLO P40-17 - 17 m - 4T**  
Avec stabilisateurs - Largeur 2,45 m  
Options : Grappin - Godet - Godet malaxeur
- **Chariot télescopique gyroscopique MANITOU MRT2150 - 21 m - 5T**  
Avec stabilisateurs - Largeur 2,45 m  
Options : Nacelle - Treuil
- **Chariot télescopique gyroscopique MERLO ROTO.50.26 - 26 m - 5T**  
Avec stabilisateurs - Largeur 2,45 m  
Options : Nacelle - Treuil



## NACELLE

- **Nacelle araignée 18 m - PLATEFORM BASKET PB 18/90**  
Poids 2,5T - Déport 9 m  
Option : Remorque DRGE 350Z

## POMPES A BETON

- Pompe à béton 18 m<sup>3</sup>/h - Ø 125 m  
PUTZMEISTER SPM718  
Réduction 90 mm
- Pompe à béton 15 m<sup>3</sup>/h - Ø 90 m  
TURBOSOL BM15
- Pompe à béton 80 m<sup>3</sup>/h - Ø 140 m  
PUTZMEISTER BSA1408  
Réduction 125 mm
- Pompe à béton à chenilles 110 m<sup>3</sup>/h  
Ø 125 m - MECBO P6.110
- Pompe à béton électrique 4 m<sup>3</sup>/h  
Voie sèche - ALIVA AL237



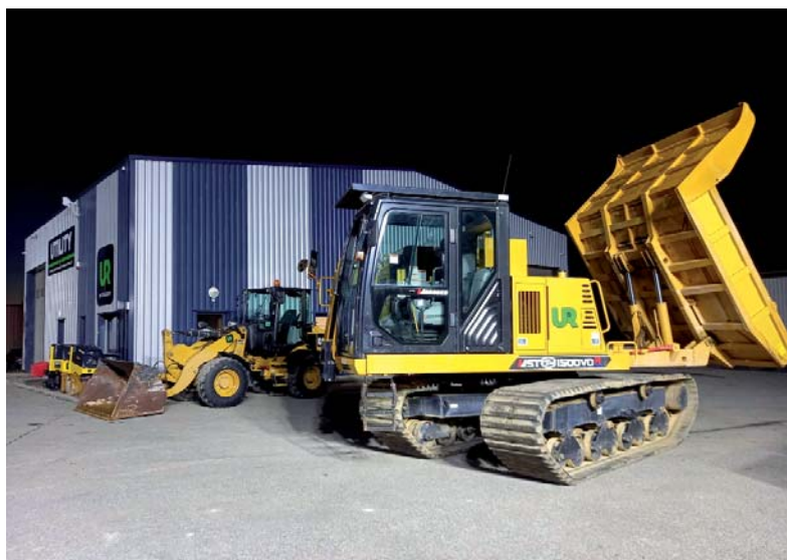
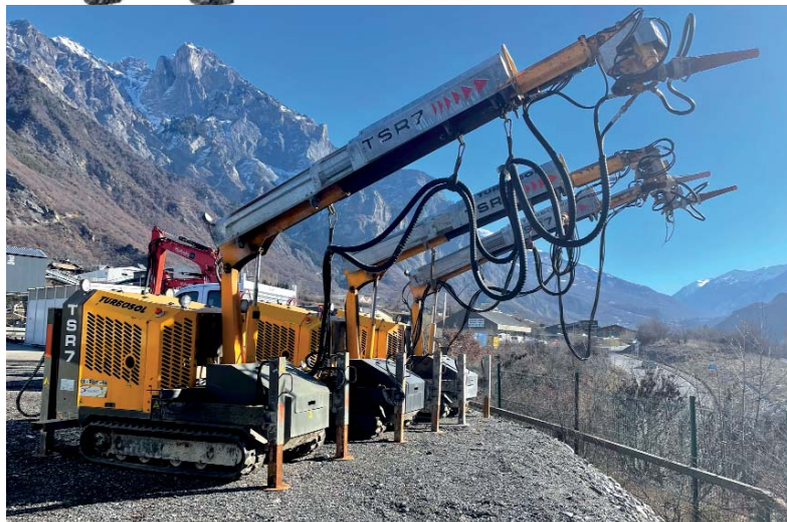
## ROBOT BETON

- Robot béton bi-énergie TSR7  
Bras 7 m max.



## UTILITAIRES

- Camion-benne 3,5T double cabine FORD - 6 places
- Transporteur 4x4 POLARIS SSV Ranger diesel - 2 places  
Equippé d'une benne basculante





● **AGENCE SAVOIE - Siège**  
ZI Alp'Arc  
195, rue Louis Armand  
73220 AITON  
E-mail : [info@utility-rent.com](mailto:info@utility-rent.com)  
Tél. 04 79 26 43 94

● **AGENCE SAVOIE**  
TRAVAUX SOUS-TERRAINS  
4, rue du Grand Champ  
73870 ST JULIEN MONTDENIS  
E-mail : [sjmd@utility-rent.com](mailto:sjmd@utility-rent.com)  
Tél. 04 12 01 04 70

● **DÉPÔT HAUTE-SAVOIE**  
ZI du Châtelet  
472, route du Collet  
74800 CORNIER  
E-mail : [info@utility-rent.com](mailto:info@utility-rent.com)  
Tél. 04 50 03 21 78

● **AGENCE**  
**AUVERGNE-LIMOUSIN**  
Lieu-dit Le Bois Saint Michel  
19200 SAINT ANGEL  
E-mail : [contact@utility-rent.com](mailto:contact@utility-rent.com)  
Tél. 05 18 06 12 34

● **AGENCE MAURIAC**  
11 lotissement de la Dinotte  
15200 LE VIGEAN  
E-mail : [contact@utility-rent.com](mailto:contact@utility-rent.com)  
Tél. 04 71 69 54 89

● **AGENCE BORDEAUX**  
3880, avenue de Toulouse  
33140 CADAUJAC  
E-mail : [contact@utility-rent.com](mailto:contact@utility-rent.com)  
Tél. 05 18 06 12 34