



## Parc matériel

Le matériel de notre société est entretenu par un mécanicien présent dans l'entreprise au quotidien.

L'ensemble du parc matériel est relativement récent (ci-dessous la liste détaillée) et répond aux normes environnementales d'aujourd'hui, notamment sur les nuisances sonores, les normes de sécurité ainsi que sur les émissions de CO2.

La majorité de nos engins de chantier dispose d'un dispositif de baisse du régime moteur automatique.

### Véhicules de société

- 7 véhicules utilitaires « benne » **Iveco Daily** (année 2018, 2019, 2021 et 2022)
- 1 véhicule de société **Peugeot 308** (année 2020)
- 1 véhicule de société **Renault Kangoo** (année 2015)
- 1 véhicule de société **Citroën Berlingo** (année 2016)
- 1 véhicule de société **Volkswagen T-Roc** (année 2022)
- 1 véhicule de société **Seat Ateca** (année 2022)
- 1 véhicule de société **Citroën JUMPY** (année 2017)



Engins de chantier

- 2 tractopelles 4x4 **VOLVO BL71**, (année 2013)



- 2 Brises Roches Hydrauliques de 300 kgs, **ATLAS** (années 1996 et 2010), pour les tractopelles
- 1 Brise Roche Hydraulique de 1T700 **ATLAS COPCO** (année 2007), adaptable sur les pelles à chenilles de 20 T
- 1 Brise Roche Hydraulique de 800 Kg **ATLAS COPCO** (année 2006), adaptable sur les pelles à chenilles de 15 T
- 1 Brise Roche Hydraulique de 600 Kg **EVERDIGM** (année 2014), adaptable sur la MECALAC 714 à pneus de 15 T
- 1 Brise Roche Hydraulique, de 1T700 **ATLAS COPCO** (année 2002), adaptable sur les pelles chenilles
- 1 pelle sur pneus **12 T – TAKUEUCHI TB 295** (année 2017), équipement sur attelage hydraulique.



- 2 pelles sur chenilles **16 T – VOLVO ECR145** (année 2021), équipement sur attelage hydraulique.
- 1 pelle sur chenilles **16 T – KOMATSU PC138** (année 2015), équipement sur attelage hydraulique
- 1 pelle sur chenille **16 T – TAKEUCHI TB 2150R** (2017), équipement sur attelage hydraulique.
- 1 pelle sur chenilles **21 T – KOMATSU PC210** (année 2014), équipement sur attelage hydraulique
- 1 pelle sur chenilles **21 T – KOMATSU PC215 Hybride** (année 2017) équipement sur attelage hydraulique.



- 1 mini-pelle sur chenilles **1.7 T - KUBOTA U 17** (année 2021),
- 3 mini-pelles sur chenilles **2.5 T - KUBOTA U 27** (année 2016), avec Brise Roche de 90 kg
- 1 mini-pelle sur chenilles **2 T – KUBOTA U27 Canopy** (année 2016)
- 1 mini-pelle sur chenilles **4.8 T – KUBOTA U48.3** (année 2016)
- 2 mini-pelles sur chenilles **5.5 T – KUBOTA U55.4 L** (année 2018 - 2020)
- 1 mini-pelle sur chenilles **5.5 T – KUBOTO U56-5** (année 2022)
- 1 pelle sur chenilles **8 T – TAKEUCHI** (année 2020)



- 1 mini chargeur **2 T 200 BOBCAT 150** (année 2005)
- 2 rouleaux tandem vibrant articulé **2 T 700 BOMAG type BW 120 AD-5** (année 2017 - 2020)



- 1 cylindre double bille vibrant **BENFORD 650 kg** (année 2002)
- 1 compacteur type V3 mono bille à pneus **14 T BOMAG type BU214 D-5** (année 2022)



- 1 compresseur de chantier **INGERSOLL PO70WN** (année 1997)
- 1 chargeuse sur pneus **KOMATSU type WA320-3M** (année 2008)
- 2 dumpers **AUSA type 350 AHG** de 3500 kg de charge utile (année 2015 et 2018)
- 1 dumper **AUSA type D100 APG** de 10000 kg de charge utile (année 2022)



- 1 tombereau **28 T KOMATSU type HM300** (année 2018)



- 1 boteur sur chenilles -**Bull KOMATSU type D61 EX -15** (année 2007)



- 1 concasseur à mâchoires **MC 110 Z EVO** (année 2019)



- 1 cribleuse **POWERSCREEN Turbo Chieftain 1400** (année 2002)



- 1 tracteur agricole **DEUTZ-FAHR AGROTRON M410** (année 2010) équipé d'un chargeur, d'une benne TP et pour le déneigement
- 1 tracteur agricole **DEUTZ-FAHR AGROFARM 420 TTV** (année 2013) équipé pour le déneigement
- 1 tracteur agricole **DEUTZ-FAHR AGROFARM 420 GS** (année 2017) équipé pour le déneigement



- 4 roulottes de chantier composé de vestiaire, réfectoire kitchenette et toilette (année 2021)



Véhicules de transport

- 1 camion bi-benne Hydraulique **VOLVO FMX, 6×4**, 26 T de PTAC (année 2016)
- 1 camion-benne **VOLVO FMX, 6×4** avec benne Ampiroll, 26 T de PTAC (année 2017)
- 2 camions-bennes **VOLVO FMX, 6x2** avec benne Ampiroll, 26 T de PTAC (année 2016)
- 1 camion-benne enrochement **VOLVO FMX, 8×4**, 32 T de PTAC (année 2019)
- 1 camion-benne enrochement **SCANIA, 8×4**, 32 T de PTAC (année 2015)
- 1 camion-benne enrochement Actros **MERCEDES, 8×4**, 32 T de PTAC (année 2018)
- 1 camion bi-benne Actros **MERCEDES, 8×4**, 32 T de PTAC (année 2018)
- 1 camion bi-benne **VOLVO, 8×4**, 32 T de PTAC (année 2019)
- 1 camion grue bi-benne **VOLVO FMX, 8×4, Grue EPSILON**, 32 T de PTAC (année 2018)



- 3 tracteurs routiers **VOLVO FH 500**, 44 T de PTAC (années 2011, 2016 et 2017)
- 1 tracteur routier **VOLVO FH 460**, 44 T de PTAC (année 2011)
- 1 tracteur routier **SCANIA 490**, 44 T de PTAC (année 2015)
- 1 tracteur routier **MERCEDES Actros 1845**, 44 T de PTAC (année 2015)
  
- 1 tracteur routier **VOLVO FM**, 44 T de PTAC (année 2017)
- 1 tracteur routier **SCANIA S500**, 44 T de PTAC (année 2017)
- 1 tracteur routier **MERCEDES 1853**, 44 T de PTAC (année 2017)
- 1 tracteur routier **IVECO XP 520**, 44 T de PTAC (année 2018)
- 1 tracteur routier **RENAULT T 520**, 44 T de PTAC (année 2018)



- 1 semi-remorque benne alu, **SCHMITZ 3 essieux**, 40 T de PTAC (année 2005)
- 3 semi-remorques benne acier, **BENALU**, 38 T de PTAC (année 2013 et 2017)
- 6 semi-remorques tautliner **SCHMITZ**, 38 T de PTAC (années 2008, 2012, 2013, 2016 et 2017)
- 3 semi-remorques tautliner **KRONE**, 38 T de PTAC (année 2017)
- 1 semi-remorque porte engins **NOOTEBOOM**, 38 T de PTAC (année 2011)
- 2 remorques porte engins **VEREM**, 24 T de PTAC (année 2005 et 2015)
- 1 remorque porte engins **CASTERA**, 19 T de PTAC (année 2012)



- 1 remorque porte engin **MOIROUD**, 3 T de PTAC (année 2001)
- 2 remorques porte engin **MOIROUD ECO 350A**, 3T500 de PTAC (année 2015)
- 1 remorque porte engin **MOIROUD ECO 350**, 3T500 de PTAC (année 2015)
- 3 remorques porte engin **MOIROUD ECO 350**, 3T500 de PTAC (année 2021)
- 1 remorque porte engin **COPRODIS**, 3T500 de PTAC (année 2010)



Petits équipements et matériels divers

- 9 équipements Laser à Pente avec cellule pour guidage d'engins et cellule manuelle
- 1 carotteuse de gros diamètre moteur thermique « pour assainissement »
- 1 tronçonneuse à chaîne
- 1 équipement Laser canalisation
- 3 pilonneuses de marque **Wacker**
- 2 plaques vibrantes de marque **Dynapac**
- 3 plaques vibrantes 380 kg PQ4 de marque **Wacker**
- 2 perceurs électriques de marque **Hilti**
- 1 bétonnière à moteur thermique
- 1 groupe électrogène
- 9 découpeuses disques thermiques de marque **STIHL**
- 2 lots signalisation (panneau, cataflotes, etc....)
- 100 ml de barrières de chantier de balisage
- 150 ml de barrières de sécurité type Héras
- 1 pompe thermique pour eau chargée : 30 m<sup>3</sup>
- 2 tronçonneuses type forestières de marque **STIHL**
- 2 scies de sol disque diamant Ø 400
- 4 roulottes de chantier de 9 m<sup>2</sup>
- 1 container de chantier de 14 m<sup>2</sup>
- 1 container de chantier de 8 m<sup>2</sup> (stockage)



Matériel de topographie

Depuis 2016, l'entreprise Porte est équipée d'un appareil GPS « canne GNSS » permettant l'implantation, le géo-référencement et le relevé de projet. Depuis 2023, l'entreprise dispose d'un second GPS « canne GNSS ».

