



SERVISOUD

Europe Technologies group

SERVILOC



Location de matériels de mécanisation, soudage, coupage, gougeonnage, positionnement, aspiration...



INNOVATIONS AU SERVICE DU SOUDEUR

CHARIOTS DE SOUDAGE - COUPAGE
MACHINES SPÉCIALES - RETROFIT
FOURNITURES INDUSTRIELLES DE SOUDAGE
LOCATION DE MATÉRIELS
LATTES CÉRAMIQUES
MATÉRIELS D'AUTOMATION
ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE SOUDAGE

SOMMAIRE

À propos.....	3
Les conditions à remplir pour la location.....	4
Les conditions de transport & logistique.....	5
Les + de SERVILOC.....	6
 Matériels de Mécanisation MIG/MAG, TIG et SOUS FLUX.....	7
 Matériels de soudage MIG/MAG.....	15
 Matériels de soudage TIG.....	21
 Matériels à Goujonner.....	25
 Matériels de Positionnement.....	27
 Matériels de soudage ARC.....	31
 Traitement des Fumées.....	33
 Matériels de Coupage.....	35
Nos partenaires.....	38
Offre type.....	39
Conditions de location.....	42
Information de location.....	42

À PROPOS

SERVILOC est l'activité de location de matériel de la marque **SERVISOUD**. Elle propose une gamme complète d'équipement dédiés aux activités des soudeurs : soudage MIG/MAG, TIG, ARC, coupage plasma, aspiration de fumées, positionnement, etc.

En complément de cette activité de location, nous fournissons des prestations de services pour l'entretien d'équipements de soudage (**SERVITRUCK**), et développons et commercialisation du matériel d'automatisation.

SERVISOUD conçoit et fabrique des chariots de soudage (**gamme SERVIBOT**), et des solutions mobiles de soudage pour tous types de réalisations (chantiers navals, constructions métalliques, silos, etc). Elle propose également la vente de lattes céramiques (**SERVILATTES**) et un service dédié pour le fil de soudage (**SERVIFIL**).

SERVISOUD est une marque du groupe **EUROPE TECHNOLOGIES**. Avec plus de 25 ans d'expérience, le groupe **EUROPE TECHNOLOGIES** propose son expertise pour l'industrialisation, la fabrication et la maintenance de pièces et sous-ensembles composites, métalliques et plastiques.

LES CONDITIONS À REMPLIR POUR LA LOCATION



Condition 1 : Indiquer les dates de location souhaitées



Condition 2 : Préciser l'alimentation et la puissance nécessaires



Condition 3 : Indiquer le lieu exact de l'exploitation de la location



Condition 4 : Confirmer la non-utilisation du matériel en milieu agressif (usine nucléaire, usine d'engrais, usine d'équarrissage...)



Condition 5 : Prendre connaissance de la nécessité de consommables associés



Condition 6 : Confirmer le nom et le numéro de téléphone du responsable de la location



Condition 7 : Valider par une commande ouverte

Vous pouvez effectuer votre demande de réservation :

Par téléphone au

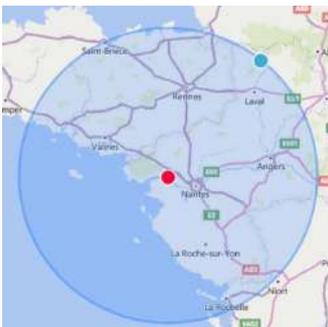
02 40 90 29 05

Opter pour la réservation en ligne !

www.servisoud-et.com

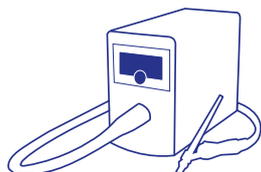
LES CONDITIONS DE TRANSPORT & LOGISTIQUE

Tarification Navette SERVILOC	Tarification transport direct SERVILOC	Tarification transport Client
Jours d'expédition : Mercredi + jeudi + vendredi	Tous les jours de la semaine enlèvement le matin pour une livraison direct l'après- midi même	Enlèvement possible tous les jours de la semaine
Début et fin de location au jour du client	Début de location jour de départ Fin de location au retour à notre agence Montoir ou Lorient	Début de location jour de départ Fin de location au retour à notre agence Montoir ou Lorient
Véhicule bâché 20m ³ avec hayon et CU 1200 kg	Véhicule en fonction de l'équipement	Véhicule choisi
Contact direct chauffeur et réception client	Contact direct chauffeur et réception client	Selon le transporteur choisi
Départ Montoir-de-Bretagne	Départ Montoir-de-Bretagne	Départ Montoir-de-Bretagne
Livraison aller et enlèvement pour retour sans conditionnement	Livraison aller et enlèvement pour retour sans conditionnement	Frais de colisage et reconditionnement à la charge du client pour le retour
Tarif inclus dans la proposition	Tarification selon grille et sur devis pour quantité et volume spécial	Frais de colisage pour départ, transport à charge du client



LES + DE SERVILOC

SERVISOUD propose une gamme complète de matériels de location dédiée aux soudeurs : générateurs MIG-MAG/TIG/ARC/COUPAGE PLASMA, équipements de protection (aspiration de fumée, cagoules ventilées, torches aspirantes), système de positionnement, chariots mécanisés, matériel de goujonnage, etc.



Parc de plus de **1000** ensembles de soudage

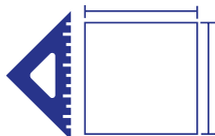


Matériel bénéficiant des **innovations techniques récentes**

(Ex : chaque machine est équipée d'un onduleur permettant le gain de poids, de consommation électrique et apporte fiabilité)



Rapidité de mise à disposition du matériel et **flexibilité** pour ajuster votre moyen de production rapidement



Adaptation sur mesure pour vos travaux

(Ex : longueur de faisceau, soudage mécanisé → générateur + aspiration fumées + chariot autonome mécanisé, étalonnage des générateurs selon norme 50504, etc.)



Location longue et courte durée
Gestion du parc complet

Laboratoire de caractérisation de contraintes résiduelles et des matériaux

Service sur votre site ou dans notre laboratoire pour la **caractérisation, l'analyse et la mesure de contraintes résiduelles des soudures**



Techniciens agréés sur les différentes marques proposées

Centre de Développement du soudage

Conseils auprès de vos soudeurs en partenariat avec le centre de développement du soudage



Solution de **traçabilité RFID** des équipements

Matériels de MÉCANISATION

MIG/MAG, TIG ET SOUS FLUX

Généralités Mécanisation

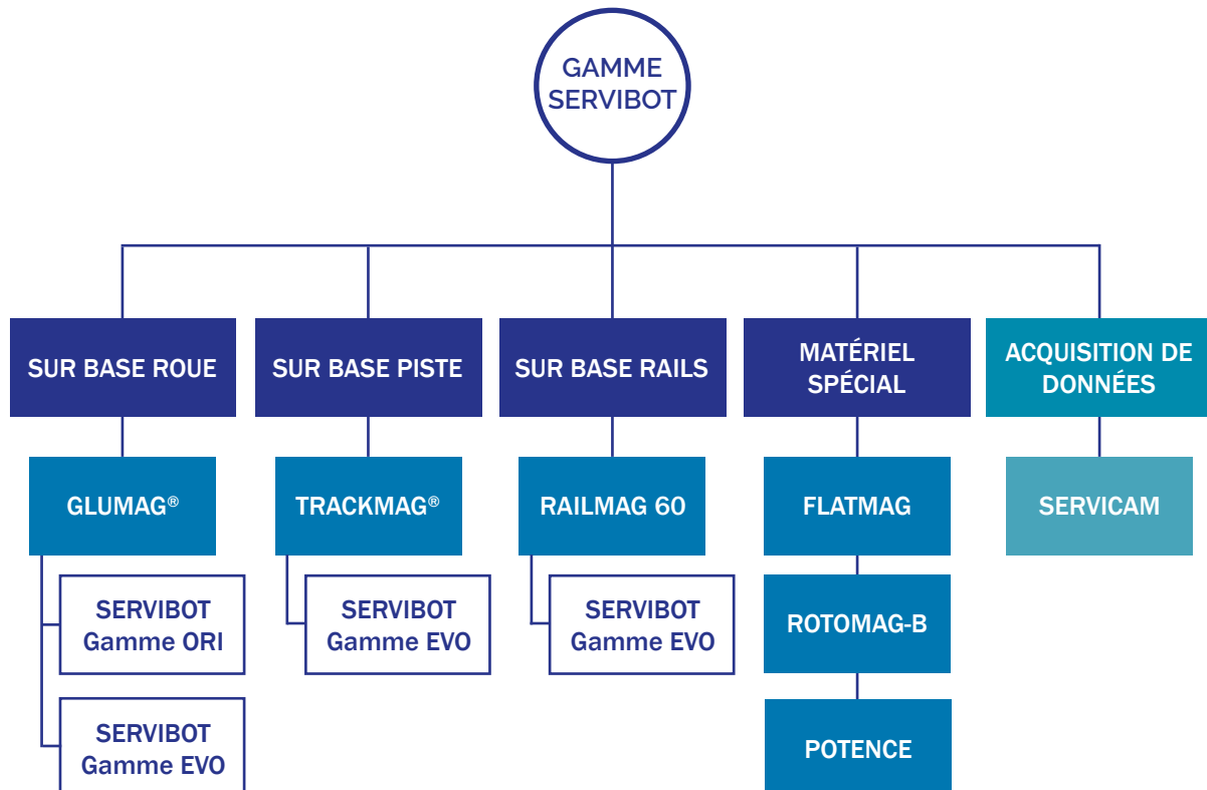
Les chariots de soudage proposés en location sont conçus et fabriqués par **SERVISOUD**, marque du groupe **EUROPE TECHNOLOGIES**.

L'utilisation de chariots vous permettra de mécaniser vos opérations de soudage afin d'optimiser votre productivité et qualité, et de garantir la sécurité des soudeurs.

Les chariots complètent immédiatement toute installation de soudage manuelle, sans aucun raccordement. Le support de torche MIG est universel. Les chariots sont autonomes, programmables et permettent le soudage en angle, à plat, en position etc.

Avec **SERVISOUD**, vous bénéficierez d'un savoir-faire direct sur la mécanisation du soudage.

Configuration des équipements



Chariots mobiles magnétiques sur roues - guidage crabbing

GLUMAG® - GAMME ORIGINALE



Sans oscillateur en version
MIG-MAG

Position de soudage :	PA-PB-PC-PD-PE-PF-PG
Procédés :	MIG-MAG - OXYCOUPAGE - PLASMA - SOUS FLUX
Alimentation	Li-Ion - 18 V - 5 Ah
Support de torche :	Universel à fixation rapide
Vitesse d'avance :	1-180 cm/min
Poids :	9.1 kg
Dimensions :	365 x 225 x 310 mm
Code location :	LOCW40

Autres configurations :



- Avec oscillateur pendulaire en version MIG-MAG
Code location : LOCW41
- En version oxycoupage
Code location : LOCW42

GLUMAG® EVO - GAMME ÉVOLUTIVE

(équipé d'une commande SEVIBOT RC)



Avec glissières motorisées en
version MIG-MAG

Position de soudage :	PA-PB-PC-PD-PE-PF-PG
Procédés :	MIG-MAG - OXYCOUPAGE - PLASMA - SOUS FLUX
Alimentation	Li-Ion - 18 V - 5 Ah
Support de torche :	Universel à fixation rapide
Vitesse d'avance :	1-180 cm/min
Poids :	12 kg
Dimensions :	365 x 225 x 310 mm
Code location :	LOCW20

Autres configurations :



- Avec glissières motorisées +
Kit AS en version sous flux
Code location : LOCW21
- En version Oxycoupage
Code location : LOCW22

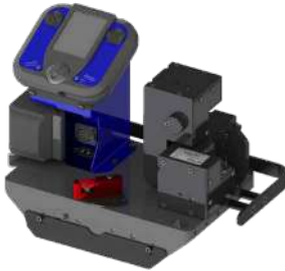
Équipement complémentaire pour le GLUMAG®



CAISSE DE TRANSPORT - GLUMAG®

Poids caisse chargée :	25 kg
Dimensions :	Taille au sol en palette europe 80x120 cm

Chariots mobiles sur base pistes



Avec glissières motorisées en version MIG-MAG

TRACKMAG® EVO - GAMME ÉVOLUTIVE

(équipé d'une commande SEVIBOT RC)

Position de soudage :	PA-PB-PC-PD-PE-PF-PG
Procédés :	MIG-MAG - OXYCOUPAGE - PLASMA - SOUS FLUX
Alimentation :	Li-Ion - 18 V - 5 Ah
Support de torche :	Universel à fixation rapide
Vitesse d'avance :	1-200 cm/min
Poids :	9.5 kg
Dimensions :	345 x 220 x 255 mm
Code location :	LOCW36



En version oxycoupage

TRACKMAG® EVO - GAMME ÉVOLUTIVE

(équipé d'une commande SEVIBOT LITE)

Position de soudage :	PA-PB-PC-PD-PE-PF-PG
Procédés :	OXYCOUPAGE
Alimentation :	Li-Ion - 18 V - 5 Ah
Support de torche :	Universel à fixation rapide
Vitesse d'avance :	1-200 cm/min
Poids :	7 kg
Dimensions :	345 x 220 x 255 mm
Code location :	LOCW37

Équipements complémentaires pour le TRACKMAG®



PISTES

Code location :

Standard souple 1470 mm avec aimant	LOCW30
Standard souple rigidifié 1470 mm avec aimant	LOCW31
Haute Température souple 1470 mm avec aimant	LOCW32
Haute Température rigidifié 1470 mm avec aimant	LOCW33
Souple ventouse pneumatique à batterie (1470 mm)	LOCW34
Rigide ventouse pneumatique à batterie (1470 mm)	LOCW35



CAISSE DE TRANSPORT - TRACKMAG®

Poids caisse chargée :	NC
Dimensions :	Taille au sol en palette europe 80x120 cm



DÉCOUPE PLASMA

Description :	PLASMA PMX 105 + TRACKMAG® EVO
Code location :	LOCW38

Chariots mobiles sur base rails



Avec glissières motorisées en version MIG MAG

RAILMAG® 60 EVO - GAMME ÉVOLUTIVE

(équipé d'une commande SEVIBOT RC)

Position de soudage :	PA-PB-PC-PD-PE-PF-PG
Procédés :	MIG-MAG - OXYCOUPAGE- PLASMA - SOUS FLUX
Alimentation :	Li-Ion - 18 V - 5 Ah
Support de torche :	Universel à fixation rapide
Vitesse d'avance :	1-120 cm/min
Poids :	10.5 kg
Dimensions :	285 x 260 x 250 mm
Code location :	LOCW70

Autres configurations :



- En version Oxyacetylene
Code location : LOCW74

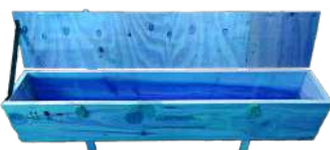
Équipements complémentaires pour le RAILMAG®



RAILS

Code location :

Rigide SR 60 Lg 1 m avec aimant commutable	LOCW71
Rigide SR 60 Lg 2 m avec aimant commutable	LOCW72
Rigide SR 60 Lg 1 m avec ventouse	LOCW76
Rigide SR 60 Lg 2 m avec ventouse	LOCW77
Rigide SR 60 Lg 1 m avec support pied à fixer	LOCW78
Rigide SR 60 Lg 2 m avec support pied à fixer	LOCW78



CAISSE DE TRANSPORT - RAILMAG® 60 EVO

Poids caisse chargée :	NC
Dimensions :	Taille au sol en palette europe 80x120 cm



DÉCOUPE PLASMA

Description :	PLASMA PMX 105 + RAILMAG® 60 EVO
Code location :	LOCW75

Chariot rotatif



Assistance possible

Avec glissières motorisés en version MIG MAG

ROTOMAG-B - GAMME ÉVOLUTIVE

(équipé d'une commande SEVIBOT RC)

NEW
2025

Position de soudage :	PA-PB-PC-PD-PE-PF-PG
Procédés :	Multi procédés
Alimentation :	Li-Ion - 18 V - 5 Ah
Support de torche :	Universel à fixation rapide
Diamètre :	5 à 250 mm
Poids :	50 kg
Dimensions :	320x370x400 mm
Code location :	NC

Chariots mobiles à 2 têtes de soudage - sur raidisseurs



Avec kit double torche

FLATMAG 2

Position de soudage :	PB
Procédés :	MIG-MAG 2 torches simultanées
Alimentation :	Batterie 14 V
Support de torche :	Universel à fixation rapide
Vitesse d'avance :	15-180 cm/min
Poids :	15 kg
Dimensions :	60-160 ou 120-320 mm
Code location :	LOCW10

Potence mobile de soudage



Assistance possible

POTENCE

Course :	1 m x 1 m
Hauteur sous bras :	2.3 m en extension maximale
Capacité de charge :	40 kg en bout de bras
Facilité de déplacement :	Déplaçable à la main par un seul opérateur
Code location :	NC

NEW
2025



Visualisation du soudage

Assistance possible



SERVICAM (VALISE 15" + CAMÉRA CAVITAR)

Équipement portable permettant la visualisation, l'enregistrement et l'analyse du soudage

Composition : **Écran tactile 15"**
Caméra de soudage CAVITAR C300

Code location : **LOCC01**

Équipements complémentaires pour la SERVICAM/ROTOMAG-B



CAISSE DE TRANSPORT

Poids caisse chargée : **55 kg**
Dimensions : **970 x 780 x 500 mm**

Chariot sur roues arc submergé

Tous nos chariots sont équipés de matériel avec Constat de Validation sur demande.



CHARIOT A6 + GÉNÉRATEUR LAF1001 ESAB + FAISCEAU 25M SUR CHÂSSIS DE TRANSPORT

Code location : **LOCAS1**



CHARIOT A6

Diamètre fil : **1.6 ou 2.4 ou 3.2 ou 4 mm**



FAISCEAU

Longueur : **25 m**



GÉNÉRATEUR LAF1001 ESAB AVEC FAIS- CEAU 25M

Facteur de marche : **1000 A à 60%**
800 A à 100%

Poids total : **300 kg**

Tension alimentation : **400 V - 3 Ph**



CHÂSSIS DE TRANSPORT

Poids : **750 kg**

Dimensions : **2000 x 1000 x 1700 mm**



DIAMÈTRE DES MÂCHOIRES

Diamètres : **2 + 2.4 + 3.2 + 4 mm**

Matériels de soudage MIG/MAG

Généralités MIG

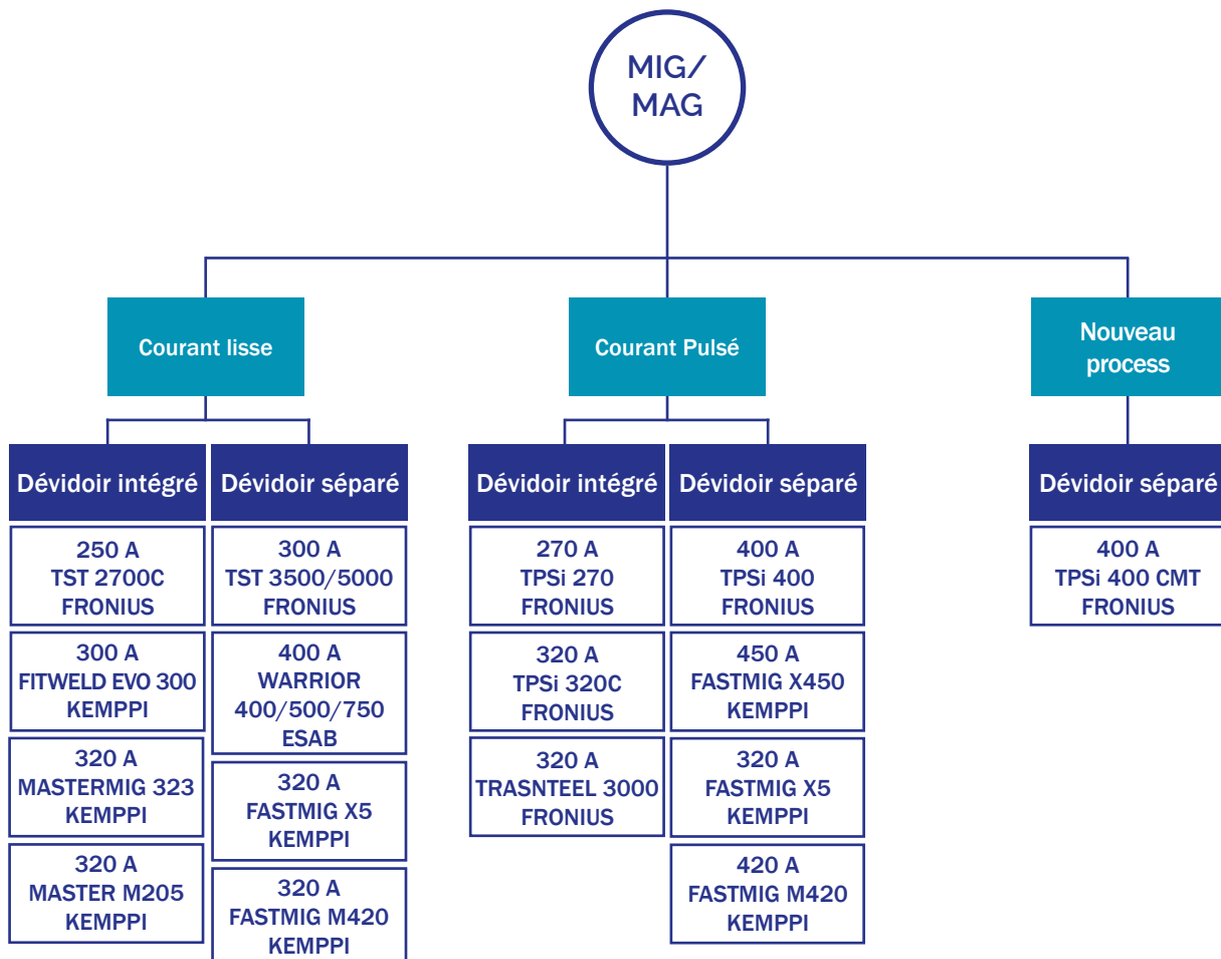
Tous nos générateurs sont équipés de :

- Technologie onduleurs : poids et consommation électrique réduites
- Pince de masse type croco laiton, Torche 3 ou 4 m et Mano-Détendeur avec tuyau de Gaz 4 m
- Faisceau de liaison générateur-dévidoir de 10 ou 25 m
- Matériel avec Constat de Validation sur demande

De plus nos générateurs sont refroidis par Air ou Eau en fonction de la puissance.

Pour toutes demandes et équipements spécifiques, merci de nous contacter (ex: soudage accès difficile → mini dévidoir bobine 5 kg et torche push-pull 10 m, rechargement, gougeage arc air, etc.)

Configuration des équipements



Matériel MAG

| DÉVIDOIR INTÉGRÉ

Courant Lisse | 400V - 3 Ph

**TRANSSTEEL 2700C**

Facteur de marche : **210 A à 60% et 170 A à 100%**
 Plage Courant : **10-250 A**
 Poids : **30 kg**
 Refroidissement : **Air**
Code location : LOCM13

**FITWELD EVO 300**

Facteur de marche : **300 A à 30% et 200 A à 60%**
 Plage Courant : **25-300 A**
 Poids : **14,5 kg**
 Refroidissement : **Air**
Code location : LOCM21

Bobineau D200/5 kg pour
les 3 postes KEMPPi

**MASTER M 323**

Facteur de marche : **320 A à 40% et 250 A à 60%**
 Plage Courant : **15-320 A**
 Poids : **18,5 kg**
 Refroidissement : **Air**
Code location : LOCM22

**MASTER M 205**

Facteur de marche : **200 A à 40% et 170 A à 60%**
 Plage Courant : **15-200 A**
 Poids : **16,2 kg**
 Refroidissement : **Air**
Code location : LOCM33

| DÉVIDOIR SÉPARÉ

**TRANSSTEEL 3500/5000C**

Facteur de marche : **300 A à 60% et 250 A à 100%**
 Plage Courant : **16-400 A**
 Poids : **130 kg**
 Refroidissement : **Eau**
Code location : LOCM14

**WARRIOR 400/500/750**

Facteur de marche : **400 A à 60% et 300 A à 100%**
 Plage Courant : **16-400 A**
 Poids : **130 kg**
 Refroidissement : **Eau**
Code location : LOCM01

**FASTMIG X5**

Facteur de marche : **320 A à 40% et 250 A à 60%**
 Plage Courant : **15-320 A**
 Poids : **150 kg**
 Refroidissement : **Eau**
Code location : LOCM52

**FASTMIG M420**

Facteur de marche : **420 A à 60%**
 Plage courant : **20 - 420 A**
 Poids : **150 kg**
 Refroidissement : **Eau**
Code location : LOCM03

Matériel MAG

| DÉVIDOIR INTÉGRÉ



TRANSSTEEL 2200C

Facteur de marche : **170 A à 60%**
 Plage Courant : **10-230 A**
 Poids : **15 kg**
 Refroidissement : **Air**
 Bobineau : **5 kg**
Code location : LOCM31

Bobineau D200/5kg

Courant Lisse | 230V - 1 Ph

Matériel MIG

| DÉVIDOIR INTÉGRÉ



TPSi 270 PULSE

Facteur de marche : **190 A à 100% et 220 A à 60%**
270 A à 40%
 Plage Courant : **3-270 A**
 Poids : **50 kg**
 Refroidissement : **Air**
Code location : LOCM80



TPSi 320C PULSE

Facteur de marche : **260 A à 60% et 220 A à 100%**
 Plage Courant : **5-320 A**
 Poids : **50 kg**
 Refroidissement : **Air**
Code location : LOCM81



TRANSSTEEL 3000C PULSE

Facteur de marche : **300 A à 40%**
 Plage Courant : **10-300 A**
 Poids : **50 kg**
 Refroidissement : **Air**
Code location : LOCM82

| DÉVIDOIR SÉPARÉ

**TPSi 400i PULSE**

Facteur de marche : **360 A à 60% et 320 A à 100%**
 Plage Courant : **5-400 A**
 Poids : **130 kg**
 Refroidissement : **Eau**
 Code location : **LOCM50**

**FASTMIG X450 PULSE**

Facteur de marche : **450 A à 60%**
 Plage Courant : **20-450 A**
 Poids : **120 kg** (estimation en fonction de la longueur du faisceau)
 Refroidissement : **Eau**
 Code location : **LOCM51**

**FASTMIG X5**

Facteur de marche : **320 A à 40% et 250 A à 60%**
 Plage Courant : **15-320 A**
 Poids : **150 kg**
 Refroidissement : **Eau**
 Code location : **LOCM52**

**FASTMIG M420**

Facteur de marche : **420 A à 60%**
 Plage courant : **20 - 420 A**
 Poids : **150 kg** (estimation en fonction de la longueur du faisceau)
 Refroidissement : **Eau**
 Code location : **LOCM03**

Équipements complémentaires



PULLMIG

Facteur de marche : **280 A à 40% et 170 A à 100%**

Diamètre de câble : **0.8 - 1.6 mm**

Longueur : **10 m**

Code location : **LOCW60**

Compatible :
TPSI 300-400l



DÉVIDOIR RELAIS SNAKE

Longueur : **15 m**

Code location : **LOCW72**

Compatible :
FASTMIG X5 et M420

Matériel MIG

Process avancé



TPSI 400 CMT

Facteur de marche : **360 A à 60% et 320 A à 100%**

Plage courant : **5 - 400 A**

Poids : **130 kg**

Tension alimentation : **400 V - 3 Ph**

Code location : **LOCW13**

Équipements complémentaires pour les MIG à dévidoir séparé



CHÂSSIS MOBILE INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR

Poids : **85 kg**

Dimensions : **Taille au sol en palette europe
80x120 cm**

NEW
2025

Matériels de soudage TIG

Généralités TIG

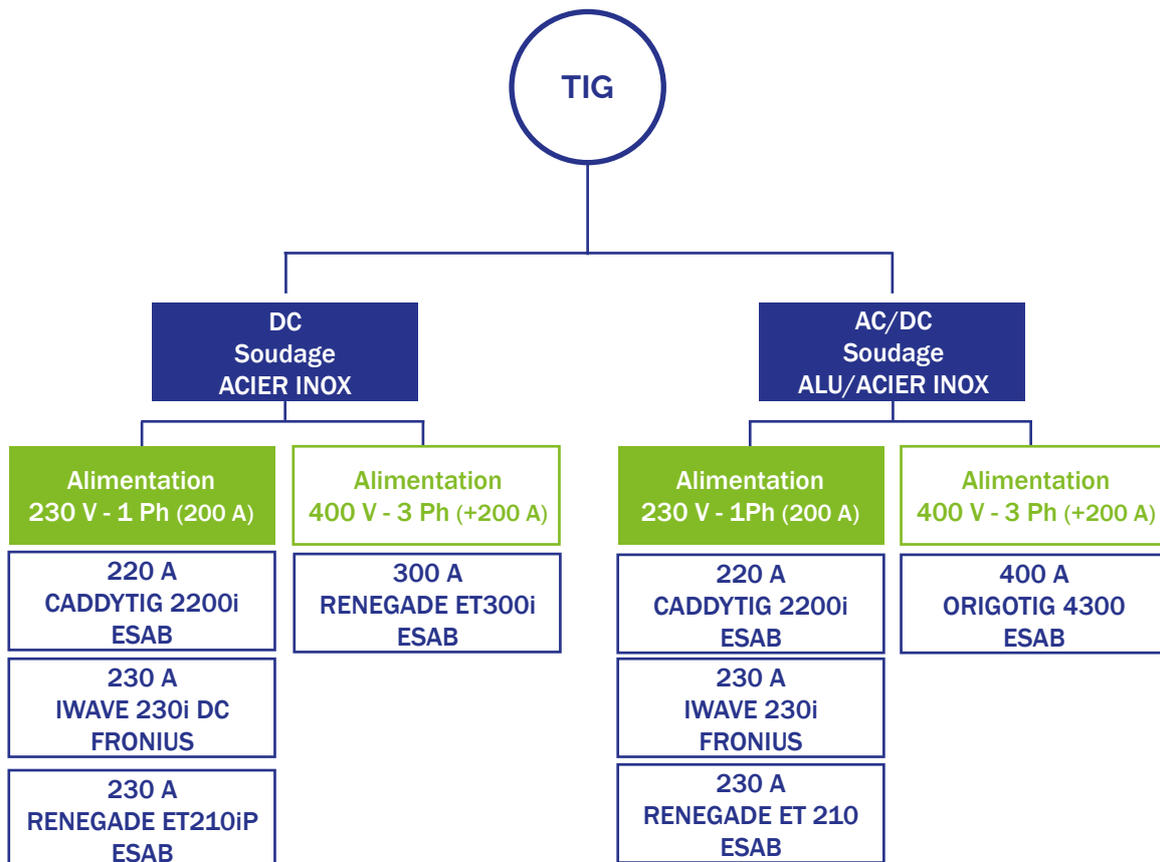
Tous nos générateurs sont équipés de :

- Technologie onduleurs : poids et consommation électrique réduites
- Pince de masse type croco laiton, Torche 4 ou 8 m, Mano-Détendeur
- Matériel avec Constat de Validation sur demande

De plus nos générateurs sont refroidis par Air ou Eau en fonction de la puissance.

Pour toutes demandes et équipements spécifiques, merci de nous contacter (ex: prolongateur de torche 20 m, etc.)

Configuration des équipements



Matériel TIG-DC

230 V - 1 Ph | 200 A



CADDY TIG 2200i DC

Facteur de marche : **150 A à 60% - 140 A à 100%**
 Plage Courant : **3-220 A**
 Poids : **10 kg**
 Refroidissement : **Air** **Eau**
 Code location : **LOCT01** **LOCT02**



IWAVE 230i DC

Facteur de marche : **195 A à 60% - 165 A à 100%**
 Plage Courant : **10-230 A**
 Poids : **17 kg**
 Refroidissement : **Eau**
 Code location : **LOCT03**



RENEGADE ET210 iP DC

Facteur de marche : **230 A à 45% - 205 A à 60% - 170 A à 100%**
 Plage Courant : **10-230 A**
 Poids : **16.4 kg**
 Refroidissement : **Air**
 Code location : **LOCT04**

Matériel TIG-DC Autolink

230 V - 1 Ph et/ou 400 V - 3 Ph | 300 A



RENEGADE ET300i

Facteur de marche : **250 A à 60% - 200 A à 100%**
 Plage Courant : **5-300 A**
 Poids : **27 kg**
 Tension alimentation : **Autolink 230 V - 1 Ph ou 400 V - Tri Eau ou Air**
 Refroidissement : **Air** **Eau**
 Code location : **LOCT10** **LOCT11**

Matériel TIG- AC/DC

230 V - 1 Ph | +200 A

Torche maximum
4 m



CADDYTIG 2200i AC/DC

Facteur de marche : **150 A à 60% - 140 A à 100%**Plage Courant : **5-220 A**Poids : **22 kg**Refroidissement : **Air** **Eau**Code location : **LOCT20** **LOCT21**

IWAVE 230i AC/DC

Facteur de marche : **195 A à 60% - 165 A à 100%**Plage Courant : **10-230 A**Poids : **17 kg**Refroidissement : **Eau**Code location : **LOCT22**

Matériel TIG- AC/DC

400 V - 3 Ph | 300 A



ORIGO TIG 4300 AC/DC

Facteur de marche : **400 A à 60% - 315 A à 100%**Plage Courant : **4-430 A**Poids : **95 kg**Refroidissement : **Eau**Code location : **LOCT40**

Matériel ORBITAL

400 V - 3 Ph | 300 A



ORBITAL MOBILE WELDER OC PLUS

Facteur de marche : **180 A à 60% - 140 A à 100%**Plage Courant : **5-180 A**Poids : **20,9 kg**Refroidissement : **Air**Code location : **LOCT50**

Configurations



• Tête fermée ORBIWELD 76S

Code location : **LOCT51**

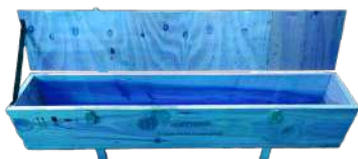
• Tête fermée ORBIWELD 38S

Code location : **LOCT52**

• Diamètre des coquilles à choisir

Code location : **LOCT54**

Équipement complémentaire matériel ORBITAL



CAISSE DE TRANSPORT



Matériels à GOUJONNER

Généralités Goujonnage

Tous nos générateurs sont équipés de :

- Pince de masse double, longueur 4 m
- Faisceau pistolet de longueur 3 m
- Constat de Validation sur demande

Pour toutes demandes et équipements spécifiques, merci de nous contacter (ex: prolongateur de pistolet 20 m, etc.)



NELSON N800i

Goujon : **M4-M12**
 Plage Courant : **50-800 A**
 Poids : **19 kg**
 Tension alimentation : **400 V - 3 Ph**
 Code location : **LOCG01**



NELSON N1500i

Goujon : **M5-M19**
 Plage Courant : **50-1500 A**
 Poids : **45 kg**
 Tension alimentation : **400 V - 3 Ph**
 Code location : **LOCG10**



NELSON N4000i

Goujon : **M10-M22**
 Plage Courant : **100-2400 A**
 Poids : **650 kg**
 Tension alimentation : **400 V - 3 Ph 125 A**
 Code location : **LOCG20**



NELSON N6000i

Goujon : **M10-M25**
 Plage Courant : **100-3000 A**
 Poids : **650 kg**
 Tension alimentation : **400 V - 3 Ph - 125 A**
Code location : LOCG30



Pistolet PNS 40

Goujon : **M4-M19**
 Plage Courant : **200-1500 A**
 Poids : **5 kg**
Code location : LOCG50

Compatible :
N800i - N1500i



Pistolet PNS 20

Goujon : **M10-M25**
 Plage Courant : **200-3000 A**
 Poids : **8 kg le pistolet**
Code location : LOCG50

Compatible :
N4000i - N6000i



Matériels de POSITIONNEMENT

Généralités Matériel de Positionnement

Nous louons des équipements de mise en rotation et en position de vos pièces à souder.

Demandes et équipements spécifiques, nous consulter

Vireurs



JEU VIREUR 1 TONNE (TRAVERSE MOTRICE + FOLLE)

Charge maximale supportée par traverse : **0.5 - 0.5 T**

Charge maximale entraînée : **1 T**

Tension alimentation : **3x400 V (50/60 Hz)**

Code location : **LOCH01**



JEU VIREUR 3 TONNES (TRAVERSE MOTRICE + FOLLE)

Charge maximale supportée par traverse : **1.5 - 1.5 T**

Charge maximale entraînée : **3 T**

Tension alimentation : **3x400 V (50/60 Hz)**

Code location : **LOCH03**



JEU VIREUR 5 TONNES (TRAVERSE MOTRICE + FOLLE)

Charge maximale supportée par traverse : **2.5 - 2.5 T**

Charge maximale entraînée : **5 T**

Tension alimentation : **3x400 V (50/60 Hz)**

Code location : **LOCH05**



JEU VIREUR 10 TONNES (TRAVERSE MOTRICE + FOLLE)

Charge maximale supportée par traverse : **5 - 5 T**
 Charge maximale entraînée : **10 T**
 Tension alimentation : **3x400 V (50/60 Hz)**
Code location : LOCH07



JEU VIREUR 15 TONNES (TRAVERSE MOTRICE + FOLLE)

Charge maximale supportée par traverse : **7.5 - 7.5 T**
 Charge maximale entraînée : **15 T**
 Tension alimentation : **3x400 V (50/60 Hz)**
Code location : LOCH09



JEU VIREUR 20 TONNES (TRAVERSE MOTRICE + FOLLE)

Charge maximale supportée par traverse : **10 - 10 T**
 Charge maximale entraînée : **20 T**
 Tension alimentation : **3x400 V (50/60 Hz)**
Code location : LOCH11



JEU VIREUR 30 TONNES (TRAVERSE MOTRICE + FOLLE)

Charge maximale supportée par traverse : **15 - 15 T**
 Charge maximale entraînée : **30 T**
 Tension alimentation : **3x400 V (50/60 Hz)**
Code location : LOCH13



JEU VIREUR 40 TONNES (TRAVERSE MOTRICE + FOLLE)

Charge maximale supportée par traverse : **20 - 20 T**
 Charge maximale entraînée : **40 T**
 Tension alimentation : **3x400 V (50/60 Hz)**
Code location : LOCH15

Positionneurs



PE 0.5

Charge supportée en rotation et en inclinaison à 300m :	500 kg
Diamètre table :	620 mm
Vitesse de rotation :	0,2 à 2 tour/min
Plage d'inclinaison :	0 à 135°
Poids :	360 kg
Tension alimentation :	230 V - 1 Ph
Code location :	LOCH51



PE 1

Charge supportée en rotation et en inclinaison à 300m :	1000 kg
Diamètre table :	900 mm
Vitesse de rotation :	0,1 à 1,2 tour/min
Plage d'inclinaison :	0 à 135°
Poids :	950 kg
Tension alimentation :	400 V - 3 Ph
Code location :	LOCH52



PE 3

Charge supportée en rotation et en inclinaison à 300m :	3000 kg
Diamètre table :	1200 mm
Vitesse de rotation :	0,1 à 1 tour/min
Plage d'inclinaison :	0 à 135°
Poids :	1650 kg
Tension alimentation :	400 V - 3 Ph
Code location :	LOCH53

Table tournante



TABLE TOURNANTE

Capacité de charge :	20 T
Vitesse de rotation :	0.2 à 2 tours/minutes
Alimentation :	3x400 V (50/60 Hz)
Code location :	LOCH55

D'autres tables tournantes et machine de positionnement peuvent être mises en location sur demande, merci de nous consulter.

Positionneur à tube



RR600

Capacité de charge :	600 kg
Vitesse de rotation :	140 à 1400 mm/min
Tension alimentation :	220 V - 1 Ph

Potence de soudage



Les potences de soudage peuvent être mises en location sur demande, merci de nous consulter.



Matériels de soudage ARC

Généralités ARC

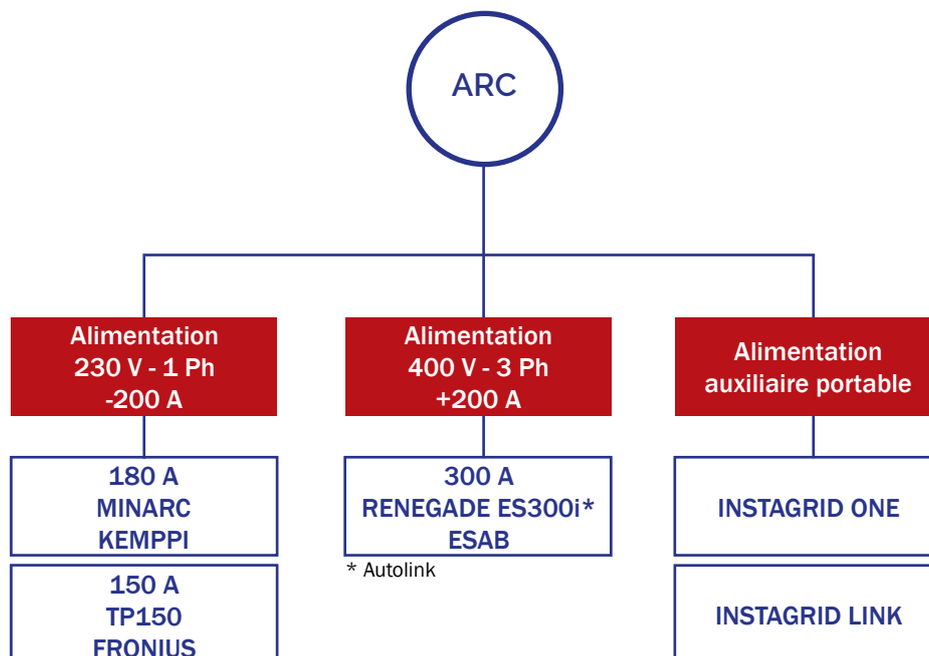
Tous nos générateurs sont équipés de :

- Technologie onduleurs : poids et consommation électrique réduites
- Pince de masse type croco laiton, Pince porte électrode type stubby d'une longueur standard de 4 m
- Matériel avec Constat de Validation sur demande

Ils sont aussi utilisables avec des électrodes rutiles ou bien basiques.

Pour toutes demandes et équipements spécifiques, merci de nous contacter (ex: rallonge de pince spéciale, groupe électrogène...)

Configuration des équipements



Matériel ARC

230 V - 1 Ph | -200 A



MINARC EVO 180

Facteur de marche : **180 A à 35% - 130 A à 100%**Plage Courant : **10-180 A**Poids : **9.2 kg**Code location : **LOCA10**

TP150

Facteur de marche : **150 A à 35% - 90 A à 100%**Plage Courant : **10-150 A**Poids : **6.5 kg**Code location : **LOCA11**

Matériel ARC Autolink

230 V - 1 Ph et/ou 400 V - 3 Ph | + 200 A



RENEGADE ES300i

Facteur de marche : **250 A à 60% - 200 A à 100%**Plage Courant : **5-300 A**Poids : **17 kg**Tension alimentation : **Autolink 230 V - 1Ph ou 400 V - Tri**Code location : **LOCA31**

Alimentation auxiliaire portable



INSTAGRID ONE

Facteur de marche : **1 x 16 A**Plage Courant : **16 à 80 A**Poids : **20 kg**Code location : **LOCA50**

INSTAGRID LINK

Facteur de marche : **3 x 16 A**Plage Courant : **16 à 80 A**Poids : **5 kg**Code location : **LOCA51**NEW
2025

Téléchargez
l'application
INSTAGRID pour
faciliter le suivi
de votre parc,
l'accès aux
données et la
sécurité



Traitement des FUMÉES

Généralités

Nos installations sont équipées des tuyaux d'extraction et permettent soit :

- L'extraction des fumées
- L'extraction et la filtration
- La ventilation d'endroits confinés

Pour toutes demandes et équipements spécifiques, consultez-nous (ex: tuyau de rejet extérieur, etc.).

Aspiration - Filtration



PHV25 ASPIRATEUR SUR ROUES

Poids :	15 kg
Flexible :	5 m avec embout
Tension alimentation :	230 V - 1 Ph
Code location :	LOCF01



ASPIRATEUR XFUME VAC ADVANCED

Tuyau d'aspiration :	10 m - diamètre 80
Tuyau de rejet :	10 m - diamètre 80
Poids :	150 kg
Tension alimentation :	230 V - 1 Ph
Code location :	LOCF06

Configurations

Torches aspirantes :

Modèle XFUME® MB36
Facteur de marche : **270 A à 60%**
en 3 ou 4 ml

Code de location : LOCF10

Modèle XFUME® MB501
Facteur de marche : **450 A à 100%**
en 3 ou 4 ml

Code de location : LOCF11



Matériels de COUPAGE

Généralités Coupage Plasma

Tous nos générateurs sont équipés de:

- Technologie onduleurs : poids et consommations électriques réduites
- Pince de masse type croco, Torche 7.5 m Hypertherm avec pièces d'usure d'origine Hypertherm
- D'armorçage sans haute fréquence

Le coupage s'effectue au contact de la tôle. Pour toutes demandes et équipements spécifiques, consultez-nous (ex: gougeage place, etc.)

Coupage Plasma - Matériel portable POWERMAX



PMX 30 AIR *(compresseur intégré)*

Capacité de coupe maxi :	10 mm
Plage Courant :	15-30 A
Poids :	14 kg
Tension alimentation :	230 V - 1 Ph
Code location :	LOCP01



PMX 45 XP

Capacité de coupe maxi :	22 mm
Plage Courant :	10-45 A
Poids :	15 kg
Tension alimentation :	400 V - 3 Ph
Code location :	LOCP11



PMX 85

Capacité de coupe maxi :	30 mm
Plage Courant :	25-85 A
Poids :	28 kg
Tension alimentation :	400 V - 3 Ph
Code location :	LOCP12

Coupage Plasma - Matériel sur roues POWERMAX



PMX 105

Capacité de coupe max : **25 mm**
 Plage Courant : **25-65 A**
 Poids : **40 kg**
 Tension alimentation : **400 V - 3 Ph**
Code location : LOCP13

Configurations



• Chanfreineuse manuelle

Code location : LOCP20



• Torche Skeleton

Code location : LOCP21



PMX 125

Capacité de coupe max : **45 mm**
 Plage Courant : **30-125 A**
 Poids : **50 kg**
 Tension alimentation : **400 V - 3 Ph**
Code location : LOCP14

Configurations possibles :



• Chanfreineuse manuelle

Code location : LOCP20



• Torche Skeleton

Code location : LOCP21

Coupage ARC AIR - Matériel WARRIOR 400 V - 3 Ph | 820 A



WARRIOR 750 ÉQUIPÉ ARC AIR MANUEL

Facteur de marche : **820 A à 60% - 750 A à 100%**
Max crayon de ø10mm
 Plage Courant : **8-820 A**
 Poids : **96 kg**
 Tension alimentation : **400V - 3 Ph**
Code location : LOCA41

Configurations :



Avec électrodes :

Diamètres : 6.4 - 7.9 - 9.5
 Longueur : 305 mm

Assistance possible



WARRIOR 750 ÉQUIPÉ ARC AIR AUTOMATIQUE

- + CHARIOT DE SOUDAGE
- + CHÂSSIS DE TRANSPORT
- + MATÉRIEL ARC-AIR AUTOMATIQUE

NEW
2025

1



WARRIOR 750

Facteur de marche : **820 A à 60% - 750 A à 100%**
Max crayon de ø10 mm

Plage Courant : **8-820 A**

Poids : **96 kg**

Tension alimentation : **400V - 3 Ph**

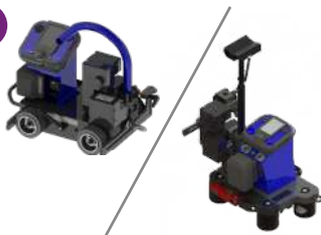
Code location : **LOCA41**

Configurations :



Avec électrodes JETRODS
 Diamètres : 7.9 x 356 mm
 Rabortable

2



CHARIOT DE SOUDAGE

GLUMAG® EVO
RAILMAG® 90 EVO

3



MATÉRIEL ARC-AIR AUTOMATIQUE

Code location : **LOCW51**

4



CHÂSSIS DE TRANSPORT

Poids : **350 kg**

Dimensions : **Taille au sol en palette europe**
80x120 cm

NOS PARTENAIRES



www.binzel-abicor.com



www.esab.com



www.fronius.com



www.hypertherm.com



www.kemppi.com



www.nelsonstud.com



www.redrockautomation.com



www.esab.com

OFFRE TYPE - page 1 à 4

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

Offre technique de location du 28/11/2024

A l'attention de :
Référence : PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

Référent commercial local : **Pierre MORVAN**
p.morvan@servisoud.com
06 12 99 89 32

Adresse des agences

AGENCE 56
(Location et négoce)
12 Boulevard de la République
98101, Lambé

AGENCE 44
(Location & Négoce)
93 Rue du Parc
Boulevard des apprentis
44550, Portz-De-Bretagne

Equipe Serviloc

- Catherine TOURAINE – Administratif (44) – Tel : 06 07 15 63 99
- Stéphane DELAVEN – Technique (44) – Tel : 06 81 52 52 14
- Baptiste BARACH – Technique (56) – Tel : 06 48 64 63 37
- Pierre MORVAN – Gestion (44) – Tel : 06 12 99 89 32

<https://servisoud-et.com/location/> N° direct 02 40 90 29 05 1/10

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

DESCRIPTIF MATERIEL PROPOSE

FASTMIG X5 W

Conçu et fabriqué en Finlande, le X5 FastMig est un système de soudage industriel multi-procédés modulaire, axé principalement sur le soudage MIG/MAG hautes performances. Conçu pour la facilité d'utilisation, l'adaptabilité et une qualité de soudage exceptionnelle, les options de procédé et d'équipement comprennent des ensembles de soudage MIG/MAG manuel, synergique et pulsé, des dévidoirs alternatifs, des procédés MMA, de gouage et TIG, des systèmes de dévidoir déporté, des outils logiciels de performance d'arc et une gamme d'accessoires de support

Informations techniques équipements:

Type d'alimentation : Triphasé
Électrique : EAU
Rafraîchissement : EAU
Procédés de soudage : MIG/MAG

Contenu de la location :

Package de base		
Source X5 (LA0245)	1	
Dévidoir X5 (LA0246)	1	
Rafraîchisseur X5 (LA0247)	1	
Tuyau de gaz de longueur 5m (LA0037)	1	
Cable de masse Lg 4m, 50mm2 avec pince (LA0007)	1	
Prise 400V, 32 amps, 5 poles (LA0010)	1	

<https://servisoud-et.com/location/> N° direct 02 40 90 29 05 2/10

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

Loc Chariot 4 roues (LA0125)	1	
------------------------------	---	--

Liens de téléchargement :

- Manuel d'utilisation
- Documentation technique

<https://servisoud-et.com/location/> N° direct 02 40 90 29 05 3/10

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

OFFRE BUDGETAIRE

Prix pour FASTMIG X5 W

Forfait par Semaine
LOCMSZWE Loc/Forfait hebdo Générateur Kemppi X5 W / Faisceau 20m / Dévidoir X5 300 auto
Qt de matériel : 1

Sous Total	Durée estimée : 1 Semaine	Total estimé :
-------------------	---------------------------	-----------------------

Frais de préparation et de restitution (nettoyage-soufflage-vérification) :
LOCMSXP Frais de préparation, de remise en service
Qt de matériel : 1 P.U. : Prix Total :

Prestations Complémentaires :

Calibration Equipement
LOCMSXE Forfait Calibration départ + PV 11 mois Générateur MIG
Qt de matériel : 1 P.U. : Prix Total :

Transport :

Frais de transport Navette Servisoud
LOCMSZXN Forfait port navette Servisoud Générateur MIG
Qt de trajet : 2 Prix par trajet/par matériel : Prix Total :

Ci-joint les différentes organisations logistiques possibles avec Servisoud :

Sous Total **Prix :**

- Valeur du produit en cas de perte ou de vol
- Le matériel loué ne peut pas être vendu
- Conditions de paiement
Ouverture de compte au préalable si nécessaire
 à retourner accompagnée d'un AR et d'un extrait Kbis.
- Conditions de livraison : Départ Montoir de Bretagne
- Validité de l'offre : 30 Jours
- Disponibilité : Disponible à notre agence de Montoir sauf location sous 12h

<https://servisoud-et.com/location/> N° direct 02 40 90 29 05 4/10

OFFRE TYPE - page 5 à 8

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

Assurances à la charge du client (perte, vol, incendie, ...)

<https://servisoud-et.com/location/> N°direct 02 40 90 29 05 5/10

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

Informations particulières requises pour votre location

Date de début d'exploitation souhaitée
jour d'enlèvement à notre agence

Durée souhaitée
Fin : jour de réception à la même agence

Prolongation possible oui non

Avec le même numéro de commande oui non

Lieu d'exploitation de la location Exclue nucléaire/liquarissago/engrais/ Lieu de livraison (si différent)

Adresse : Adresse :

Contacts à renseigner :

Fonction	Nom	Tél. direct	Portable	Email
Achats				
Exploitation				
Comptabilité				
Facturation				

Détail pour les produits souhaités :

- LOCM52 - FASTMIG X5 W

Poids estimé prêt à partir 170 kg
Taille au sot en palette euro 1

<https://servisoud-et.com/location/> N°direct 02 40 90 29 05 6/10

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

Personnalisation du contenu de votre location à définir

- LOCM52 - FASTMIG X5 W

Torche MIG/MAG

	Photo	Description
<input type="checkbox"/>		TORCHE MB501 3M (LA0001)
<input type="checkbox"/>		TORCHE MB501 4M (LA0085)
<input type="checkbox"/>		Pince arc Stubby 4 mt (LA0023)

Raccord Gaz

	Photo	Description
<input type="checkbox"/>		Débitlire pour bouteille (LA0008)
<input type="checkbox"/>		Débitlire à colonne sur DV (LA0041)
<input type="checkbox"/>		raccord direct type ALTDP (LA0048)
<input type="checkbox"/>		raccord direct type STAUBLI (LA0039)
<input type="checkbox"/>		raccord direct type ATAL (LA0113)

<https://servisoud-et.com/location/> N°direct 02 40 90 29 05 7/10

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

Faisceaux // Galets

	Photo	Description
<input type="checkbox"/>		FAISCEAU Lg 10M (LA0015)
<input type="checkbox"/>		Faisceau Lg 20M (LA0273)
<input type="checkbox"/>		Faisceau 1.2 mt (LA0222)
<input type="checkbox"/>		Galet lisse 1.0 (LA0224)
<input type="checkbox"/>		Galet lisse 1.2 (LA0225)
<input type="checkbox"/>		Galet cranté 1.2 (LA0226)

Alimentation

	Photo	Description
<input type="checkbox"/>		Adaptateur pour prise 400v male 32amp 4 poles (LA0040)
<input type="checkbox"/>		Adaptateur pour prise triphasé 400v MARECHAL DS3 (LA0050)
<input type="checkbox"/>		Adaptateur pour prise Triphasé 400V MARECHALE DN1 (LA0111)

SIGNATURE CLIENT BON POUR ACCEPTATION CONDITIONS

<https://servisoud-et.com/location/> N°direct 02 40 90 29 05 8/10

OFFRE TYPE - page 9 à 10

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

J'ai lu et j'accepte les conditions réglementaires de location

[conditions réglementaires](#) Signature :

POUR RAPPEL TOUT MATERIEL NON RESTITUE SERA FACTURE :

Vos remarques :

Commentaire :

<https://servisoud-et.com/location/> N° direct 02 40 90 29 05 9/10

PM_EXEMPLE_28-11-2024_49

SERVILOC, location de matériels dédiés aux activités du soudeur

1000 Equipements Sur toute la France

Location **Courte et Longue Durée** Gestion de **parc client**

MATERIEL MANUEL
MIG-TIG - SOUDUREUSE - PLASMA

PROTECTIONS
CAGOULE TORCHE

SERVIBOT
GULPAG TRACKPAD RAILPAD SERVICAN ANCAR-AUTO

MATERIEL DE POSITIONNEMENT
POSTORADARS VIRETS POTENCE

NEW Solution de traçabilité **RFID** des équipements.
Réservation en ligne sur www.servisoud-et.com

SERVILOC
by **SERVISOUD**

<https://servisoud-et.com/location/> N° direct 02 40 90 29 05 10/10

INFORMATION DE LOCATION

La location du matériel est strictement réservée aux professionnels.

Tarification

La tarification est calculée à la semaine.

Période de location

Durée de location minimum : une semaine

La location débute au départ du matériel de notre agence de Montoir-de-Bretagne et se termine au retour du matériel dans l'agence de Montoir-de-Bretagne.

Équipement

Les matériels sont équipés comme décrit dans les généralités de chaque catégorie d'article hors prise d'alimentation 400V, hors gaz et hors produits d'apport (ex: eau).

Modalités de livraison

L'enlèvement et le retour du matériel sont à la charge du client (en termes d'organisation et de coûts).

Reconditionnement

Le forfait reconditionnement du matériel et des pièces d'usure sont facturés en supplément.

Assurance

L'assurance du matériel est à la charge du client.

Modalités de paiement

La facturation mensuelle et le règlement s'effectuent par virement à 30 jours fin de mois de la date de facture.

Le matériel est exclusivement destiné à la location (pas de possibilité d'acquisition en cours de location).

CONDITIONS DE LOCATION

Pendant toute la durée de la location, l'appareil portera en caractères bien apparents une plaque indiquant la qualité du propriétaire SERVISOUD.

Le locataire donnera toutes facilités à SERVISOUD pour s'assurer du maintien de la dite plaque en cours de location.

La société SERVISOUD donne en location au signataire du présent contrat agissant en son nom propre ou au nom de la société qu'il représente qui accepte le matériel désigné au recto, considéré comme vu et agréé avant enlèvement.

A défaut de paiement d'un terme de location, SERVISOUD reprendra immédiatement le matériel loué et poursuivra le recouvrement des sommes dues.

En cas de faillite, liquidation judiciaire ou absorption de l'une des parties, le contrat peut être résilié par l'autre

partie sans préavis ni indemnité d'aucune sorte.

Le matériel est utilisé par le locataire sous sa seule responsabilité, tant au point de vue de l'adaptation dudit matériel à l'usage pour lequel il est loué, qu'à celui des accidents qui pourraient survenir du fait du matériel ou de son emploi, le propriétaire ne pouvant en aucun cas être tenu responsable des accidents ou dégâts occasionnés par le matériel loué (le matériel ayant été reconnu en bon état de marche au moment de sa prise en charge par le locataire, l'utilisation du matériel se faisant sous la responsabilité du locataire, le propriétaire ne saurait être tenu pour responsables, difficultés, pénalités pouvant découler d'une panne intervenue sur le matériel confié en location).

Pendant toute la durée de la location, le locataire s'interdit de céder, donner à gage, d'aliéner ou de disposer du matériel loué, de même qu'il s'engage si un tiers faisait valoir des prétentions sur le dit matériel par quelques procédures que ce soit, d'en aviser aussitôt le propriétaire, la responsabilité du locataire étant engagée dans le cas d'un retard ou défaut d'information. Toutes opérations ci-dessus désignées qui auraient été faites malgré l'interdiction seraient nulles et non avenues de plein droit.

Le locataire prendra toutes dispositions pour que les conditions de sécurité édictées par les ordonnances de police et la législation du travail soient respectées afin d'éviter tout accident au personnel se servant de ce matériel.

De prévoir au départ de l'utilisation un disjoncteur différentiel avec avertissement sonore et déclenchement automatique, afin de respecter les dispositions des décrets sur la protection des travailleurs contre les courants électriques.

Le locataire assurera, auprès d'une compagnie notoirement solvable le matériel loué pour tous dommages pouvant survenir au/ou du fait de ce matériel notamment par incendie ou explosion et acquittera régulièrement les peines correspondantes à ce postule. Le locataire devra justifier à SERVISOUD sur sa demande, du paiement de ces primes.

En outre, le locataire s'engage à informer immédiatement SERVISOUD de tout transfert du matériel loué en dehors des locaux ou l'installation initiale dudit matériel aura été effectuée.

Toutes détériorations dues manifestement à un défaut de fabrication, seront réparées gratuitement par SERVISOUD, sauf utilisation anormale ou défaut d'entretien du matériel loué.

Les conséquences de toutes détériorations autres que celles dues à une faute de fabrication ainsi que toutes disparitions dudit matériel notamment par le vol sont entièrement à la charge du locataire, ce dernier assumant les responsabilités d'un dépositaire au sens des articles 1927 et suivant du Code Civil.

Toutes pièces d'usure et de rechange seront à la charge du locataire. Tout différent survenant du fait du présent contrat ou de son exécution sera de la compétence exclusive des Tribunaux d'Angers.



INNOVATIONS AU SERVICE DU SOUDEUR

CHARIOTS DE SOUDAGE - COUPAGE
MACHINES SPÉCIALES - RETROFIT
FOURNITURES INDUSTRIELLES DE SOUDAGE
LOCATION DE MATÉRIELS
LATTES CÉRAMIQUES
MATÉRIELS D'AUTOMATION
ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE SOUDAGE

SERVISOUD CARQUEFOU - Siège

Unité de fabrication Machines spéciales & Chariots de soudage - R&D

2 Rue de la Fonderie
44475 Carquefou
Tel : +33 (0)2 51 70 04 94
contact@servisoud.com

SERVISOUD CAUDAN

Site administratif - Magasin vente en direct

Parc d'activité Kerpont-Bellevue
110 Chemin de Locmaria Prantarff
56850 Caudan
Tel : +33 (0)2 97 37 63 47
contact@servisoud.com

SERVISOUD MONTOIR-DE-BRETAGNE

Location de matériel SERVILOC - Magasin vente en direct

93 rue Anatole France
44550 Montoir-de-Bretagne
Tel : +33 (0)2 40 90 29 05
Std : +33 (0)2 40 90 07 98
contact@servisoud.com

SERVISOUD CHOLET

Site administratif

Bureau 1.1, rue de la Gâtine
Parc des activités du tremplin - ZI du Cornier
49300 CHOLET
Tel : +33 (0)2 41 58 72 75
contact@servisoud.com

SERVISOUD LENCLOÎTRE

Unité de fabrication - Réparation - SAV

27 rue de St Exupéry
86140 LENCLOÎTRE
Tel : +33 (0)5 49 19 42 22
contact@servisoud.com

