

Des machines laser industrielles au service du décapage et du nettoyage

DRAGO Thick Mobile

Machine laser de décapage/nettoyage transportable, polyvalente et puissante pour tout matériau et tout dépôt résiduel.



DRAGO Thin Mobile

Machine laser compacte, pour le décapage de couches minces : peinture, oxydation, anodisation, etc.



DRAGO Station

Les technologies DRAGO Thin et Thick sont disponibles en version Station intégrées à la chaîne de production pour un usage industriel automatisé.

Une mise en œuvre sur mesure pour répondre aux besoins de chaque entreprise.



Des solutions qui répondent aux normes de qualité et aux exigences de productivité de l'industrie

LASER CLASSE 4



Efficaces

- Pas d'usure ni de détérioration du support
- Suppression ou réduction des étapes de pré/post-décapage



Polyvalentes

- Nettoyage de tout support : métal, bois, pierre, verre, composite...
- Décapage de tout revêtement : agent démoulant, graisse, calamine, peinture (plomb, époxy), rouille, tag...

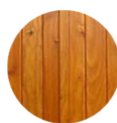


Ecoresponsables

- Aucun produit chimique ni abrasif
- Pas d'effluent ni de déchet tiers

Des spécifications uniques

	DRAGO laser haute intensité	Autres solutions laser
DRAGO Mobile : solutions robustes conçues pour le chantier et l'atelier	✓	✗
DRAGO Station : intégration et automatisation sur mesure en environnement industriel	✓	✗
Puissance crête jusqu'à 3 GW/cm ²	✓	✗
Machines ergonomiques et simples d'utilisation	✓	✗
Pas d'échauffement du support	✓	✗
Nettoyage de tout matériau : acier, aluminium, verres creux et plats, bois, pierre, composite...	✓	✗



Une offre complète

OPTIONS	ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES
Configuration machine laser classe 1	Équipements de protection individuelle et collective
Têtes scanner 1D, 2D, 3D	Aspiration des résidus
Différentes puissances et longueurs d'onde	Formations à l'utilisation, la maintenance et la sécurité

À propos de Silltec

Créée en 2013, Silltec conçoit et commercialise des solutions LED et LASER à forte énergie pour l'industrie, le BTP, le médical, l'horlogerie, le flaconnage ou encore la restauration du patrimoine :

- Les solutions laser DRAGO®, destinées au décapage et au nettoyage de tout matériau : acier, pierre, verre, bois.. Elles assurent un traitement sans détérioration ni modification de la structure initiale des matériaux ;
- La gamme 3DLPrinter®, têtes d'impression LED qui équipent les imprimantes 3D de la technologie exclusive MOVINGLight® brevetée par Prodways, l'un des leaders mondiaux du secteur.

Les solutions de Silltec sont propres, efficaces et rentables. Elles remplacent des systèmes coûteux et polluants, contribuant ainsi à la mise en œuvre de processus industriels respectueux de l'environnement.

Partenaires scientifiques et techniques



DRAGO® et 3DLPrinter® sont des marques déposées par Silltec
Document non contractuel : les spécifications
sont susceptibles d'évoluer afin d'assurer la meilleure efficacité

sales@silltec.com - www.silltec.com - +33 (0)1 69 30 55 19

SILLTEC - Domaine Technologique de Saclay - 4, rue René Razel - Bâtiment Azur - Hall B - 91400 Saclay - France