



**Dans le cadre de son département Sûreté,
HTDS annonce un nouveau partenariat avec la société française TUBINDUS DALITUB
et la commercialisation des solutions anti-véhicules béliers DALITUB.**

Solutions anti-véhicules béliers Dalitub RB 376 et EB 315

Des solutions innovantes et brevetées qui assurent une protection efficace contre les intrusions.

Toujours à l'écoute des besoins de ses clients avec des solutions de sûreté performantes et efficaces, HTDS a le plaisir d'annoncer son nouveau partenariat avec la société TUBINDUS DALITUB, fabricant français spécialisé dans les dispositifs de protection urbaine.

Avec ce partenariat, HTDS élargit donc son offre sûreté et propose désormais à son catalogue produits les solutions anti-véhicules béliers DALITUB conçues pour garantir une protection optimale des espaces publics. **Cet accord, comprend notamment la distribution de deux produits phares : le Ralentisseur anti-véhicule bélier RB 376 et la Barrière encastrée anti véhicule bélier EB 315.**

La particularité de ces dispositifs est d'allier efficacité, discrétion et conformité aux exigences les plus strictes en matière de protection des zones sensibles. En effet, les solutions anti-véhicules béliers Dalitub RB 376 et EB 315 assurent une protection particulièrement efficace contre les intrusions et ont été développées pour résister à l'impact d'un véhicule bélier de 7,5 tonnes lancé à 50 km/h et le stopper.

Solutions innovantes et brevetées, le Ralentisseur RB 376 et la Barrière encastrée EB 315 sont des systèmes autonomes avec une sécurisation des positions par des dispositifs accessibles aux services de sécurité.

Bénéficiant de caractéristiques avancées, ces solutions anti-véhicules béliers offrent une activation en quelques secondes et une désactivation instantanée. De plus, permettant un franchissement aisément en position désactivée pour tout type de véhicule, ces solutions ont le grand avantage de supprimer toutes les contraintes techniques et logistiques liées à la mise en place du protocole de sécurité.

Pensées notamment pour la sécurisation des zones sensibles, la protection des espaces publics et des événements ainsi que la protection des entreprises et des commerces, les solutions Dalitub RB 376 et EB 315 offrent différentes possibilités de blocage et ont leurs propres spécificités :

- **Le ralentisseur anti-véhicule bélier RB 376** est une solution efficace pour stopper les véhicules béliers tout en offrant une flexibilité d'installation. Cette barrière déplaçable s'adapte à différents environnements grâce à ses modules gauche et droit avec rampes latérales intégrées. Un module intermédiaire permet d'ajuster la largeur du dispositif selon les besoins spécifiques. Il est possible d'ancrer la barrière au sol pour un usage permanent, garantissant ainsi une protection optimale.
- **La barrière encastrée anti-véhicule bélier EB 315** est une solution discrète et efficace, parfaitement intégrable à tout type d'infrastructure. Son design encastré permet une adaptation sans limite à la largeur de la voie. Sa fixation au sol par goujons d'ancrage élimine le besoin de travaux de génie civil profond, simplifiant ainsi son installation.

Solutions anti-véhicule bélier Dalitub RB 376 et EB 315



À propos d'HTDS :

HTDS (Hi-TECH DETECTION SYSTEMS) est une société spécialisée dans la distribution et la maintenance de produits et équipements de haute technologie, en France et à l'international. HTDS a été créé en janvier 2002 par une équipe de cadres issue de la société PerkinElmer.

Forte de l'expérience et des compétences complémentaires de ses fondateurs, HTDS a pu compter dès sa création sur l'exclusivité de la distribution des produits PerkinElmer en France et en Afrique Francophone. Elle a su par la suite gagner la confiance des leaders mondiaux de la détection High-tech.

Dans le cadre de sa division Sûreté, HTDS propose une gamme complète de solutions pour le contrôle et l'inspection des personnes ainsi que pour équiper les laboratoires des polices scientifiques

Dans le domaine spécifique de la SÛRETÉ, du simple scanner RX pour le contrôle de courrier ou petits colis jusqu'à l'inspection de véhicules complets (routiers, ferroviaires ou maritimes), de l'identification de matières inconnues suspectes à la détection d'infimes traces d'explosifs ou drogues, de la vérification d'une cargaison déclarée à la recherche de clandestins, HTDS fournit des équipements de pointe et un service adapté au secteur douane / police.

Contact : Loïc MECHINAUD

Siège France : 3, rue du saule Trapu - BP 246 - 91 882 Massy Cedex - France

Téléphone : 01 64 86 28 17

Web : www.htds.fr - loic.mechinaud@htds.fr

Agence Presse & Communication : ARTOP – flemonnier@artop-com.com / Tél. : 06 20 55 59 64