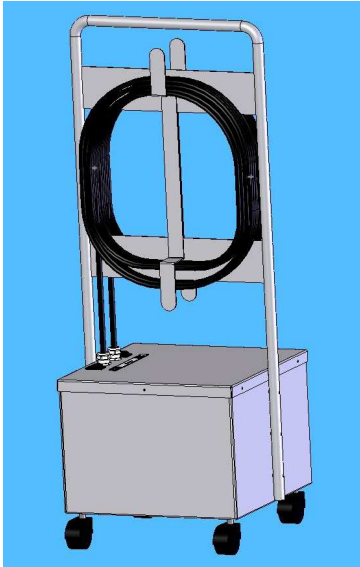


TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT MOBILE

Référence : 49A70007 NNO : 5950-14-557-6335

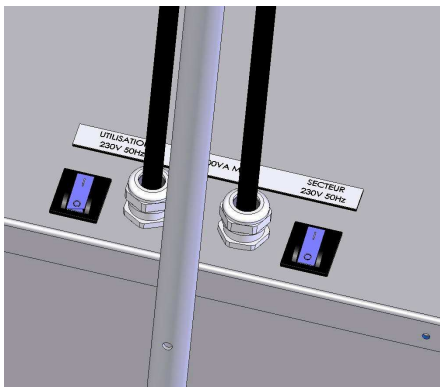
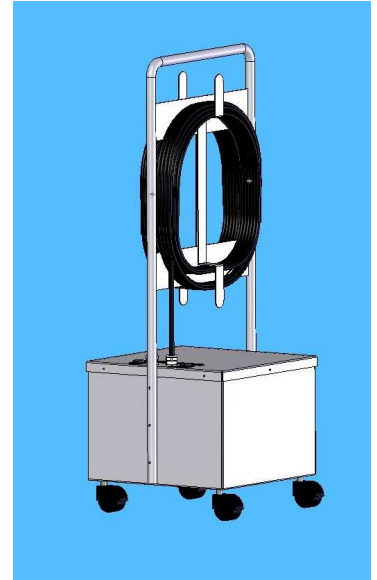


Description générale

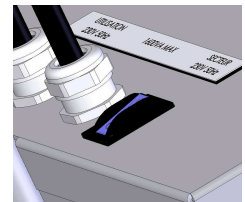
Ce chariot comprend un transformateur d'isolement et les différents câbles sur leurs supports de rangements.

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée (primaire) 2P +T par fiche "MARECHAL DS1"	230V 50Hz
Tension de sortie (secondaire) 2P par prise 2 pôles	230V 50Hz
Puissance maximum	1600 VA
Température d'utilisation	-20°C à +40°C



- Le secteur et l'utilisation sont protégés contre les surcharges et les court-circuits par deux disjoncteurs magnéto-thermiques servant également d'interrupteurs.
- Les entrées de câbles se font par presse-étoupe (protection contre l'arrachement).
- Cadre de protection autour des disjoncteurs contre l'actionnement intempestif ou accidentel.



Caractéristiques mécaniques :

La partie inférieure est constituée d'un coffre en acier de 1.5mm monté sur 4 roulettes pour assurer une bonne stabilité et une grande facilité de déplacement. Il contient le transformateur monophasé de séparation des circuits.

La partie supérieure est constituée d'un arceau en tube d'acier cintré portant le système de rangement des câbles. Celui-ci sert également de poignée pour le déplacement. Deux supports permettent d'enrouler les câbles d'entrée et de sortie (indépendamment l'un de l'autre).

L'ensemble est peint ce qui lui confère une bonne résistance aux chocs et aux produits pétroliers tels que graisse et diluant.

Ce chariot est équipé de deux câbles souples H07RN-F d'une longueur de 20 mètres (en entrée et en sortie). Ce type de câble offre toutes les garanties quant à son usage dans des lieux exposés aux souillures de produits pétroliers. Il résiste par ailleurs très bien à l'écrasement, aux coupures d'objets tranchants et à la rupture par étirement.

ELAUL scop

ECLAIRAGES PORTATIFS – ELECTRONIQUE
Z.I Nord – Rue Joseph Cugnot
Tél. : +33 5.63.22.21.21

INDUSTRIELLE – ECLAIRAGE DE SECURITE
B.P 832
Fax : +33 5.63.22.21.22

82008 MONTAUBAN CEDEX
Email : elaul@wanadoo.fr