



EXPRESSO France SAS
PA Les Coteaux de la Mossig
6 rue Frédéric Bartholdi - 67319 Wasselonne
Tél +33 (0)3 88 04 20 30 - Fax +33 (0)3 88 04 20 39
www.expresso-france.com

MINI NIVELEUR HYDRAULIQUE À LÈVRE BASCULANTE ET ZONE REFUGE

ANTI-ÉCRASEMENT
Conforme aux normes
NF EN349 / NF EN1398



Pose sans
génie civil

Revêtement
antidérapant avec
marquage en
option

Position
Accès aux
premières
palettes

- **PRODUIT CE** Conforme à la norme NF EN 1398
- Conforme à la norme NF EN349 et au guide ED6059 de l'INRS/CRAM reprenant les préconisations des bonnes pratiques de la profession.

MINI NIVELEUR HYDRAULIQUE À LÈVRE BASCULANTE ET ZONE REFUGE ANTI-ÉCRASEMENT - Réf. STAA



FONCTIONNEMENT

- **Mise en service (après calage du camion)** : Mettre l'interrupteur sectionneur sur I, le voyant blanc "SOUS TENSION" s'allume. Donner une impulsion sur le bouton poussoir "RÉARMEMENT RANGEMENT"
- **Accès aux premières palettes** : Bouton poussoir "PREMIÈRES PALETTES" maintenu pendant la mise en place du plateau. Le voyant rouge "Accès interdit" clignote pendant l'opération. L'accès est autorisé lorsque le voyant rouge s'éteint.
- **Position de travail** : Bouton poussoir "CHARGEMENT DÉCHARGEMENT" maintenu jusqu'au positionnement de la lèvre sur la remorque
- **Rangement** : impulsion sur le bouton poussoir "RÉARMEMENT RANGEMENT" le pont se relève en position de repos.



Mini niveleur STA en position de travail, lèvre sortie



Mini niveleur STA en position repos

Construction

- Plate-forme en tôle larmée épaisseur 6/8 mm
- Renforts plate-forme en profilé plié de 4 mm
- Lèvre en tôle larmée épaisseur 12/14 mm avec renforts prolongés
- **Châssis monobloc** avec butoirs intégrés

Hydraulique

- Centrale hydraulique embarquée
- Alimentation 400 ou 230 V TRI, 50 Hz+Terre
- Vérin de levée de la plate-forme, simple effet
- Vérin de poussée de lèvre, simple effet

Sécurité

- Jupes latérales amovibles en tôle de 3 mm
- **Béquille de maintenance**
- Clapet parachute
- **Zone refuge anti-écrasement de 500 mm**
- **Système antichute** d'engins et de personnes grâce au pont relevé en position repos

Caractéristiques

Mini Niveleur refuge STAA

Charge utile (tonnes)	6
Longueur de la lèvre (mm)	400 / 250 utile
Longueur plate-forme (mm)	804
Longueur utile (mm)	1 062
Largeur plate-forme (mm)	2 880
Largeur lèvre (mm)	2 200
Casquette à bec L x l (mm)	2 650 x 256
Dénivellation (mm)	+/-125

Coffret électrique IP55

- Protection moteur
- Circuit de commande 24 V
- Protection circuit de commande par fusible
- Interrupteur général rotatif cadencassable, voyant sous tension
- Boutons poussoirs : "RÉARMEMENT RANGEMENT", "PREMIÈRES PALETTES", "CHARGEMENT DÉCHARGEMENT"
- Voyant "Sous tension"
- Voyant "Accès interdit"

