



MÉCANISMES MOBILES AUTOMATIQUES

Conformes à la Directive Européenne

Directive 98/37/CE

La directive s'applique aux machines et à ses composants de sécurité.

La machine est définie par un ensemble de pièces ou d'organes liés entre eux dont au moins un est mobile et le cas échéant, d'actionneurs, de circuits de commande et de puissance, réunis de façon solidaire en vue d'une application définie, notamment pour la transformation ou le déplacement. Le composant de sécurité, que le fabricant établi dans la Communauté, met sur le marché dans le but d'assurer une fonction de sécurité est un composant dont la défaillance met en cause la sécurité ou la santé des personnes exposées.

Les Exigences essentielles de sécurité

La machine est, par construction, apte à assurer sa fonction et à être réglée sans que les personnes soient exposées à un risque. Elle est accompagnée d'une notice d'instructions.

Les systèmes de commande sont conçus et construits pour être fiables de manière à éviter toute situation dangereuse.

L'ensemble des modes de marche et d'arrêt ne peut s'effectuer que par une action volontaire, sûre et non équivoque.

L'interruption, le rétablissement après une interruption ou la variation, quel qu'en soit le sens, de l'alimentation en énergie de la machine ne crée pas de situation dangereuse.

La machine, ainsi que ses éléments et équipements est construite pour que la stabilité soit suffisante pour permettre son utilisation sans risque de renversement, de chute ou de déplacement intempestif. Le cas échéant, si son installation ne permet pas d'assurer une stabilité suffisante, des moyens de fixation appropriés sont prévus.

Pan mobile PANMONASC280502A

Dimensions maximales : 5m x 5m
Avec ou sans points d'assurage et systèmes d'assurage en moulinette individuels.

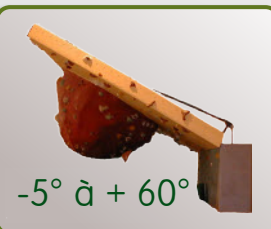
Inclinaison par 3 vérins à vis sans fin irréversibles ; charge dynamique 4800daN par vérin, course 500mm, charge statique 25kN, vitesse 0,9m/min à 1500tr/min. Puissance absorbée par l'installation : 3,75kW.

Moteur-frein triphasé alternatif avec déblocage manuel intégré de puissance 4kW. 1500tr/min (4 pôles)
Protection IP54, service S1 - isolation classe F

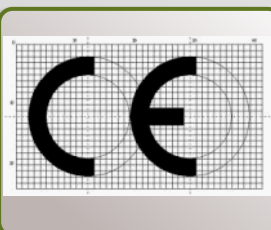
Conforme à EN 12572-1 et 2.

Machine garantie 10 ans avec un contrôle opérationnel et un graissage obligatoires, au moins une fois par an.

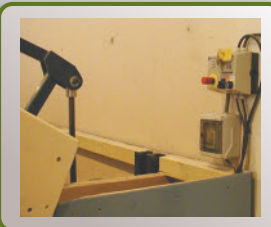
ECOPANNEAUX garantis 15 ans.



-5° à + 60°



Auto-porteur par ancrage dans le sol !



Ascensions

Zone artisanale - RN 606
5, rue des Saulcies
89290 Escolives Ste Camille
Tél. : + 33 (0) 386 536 477
Fax : + 33 (0) 345 750 355
sarlascensions@aol.com
www.ascensions.fr