

Fiche produit

Nom du produit	MANTA
Photo	
Description	<p>Les presses MANTA sont des presses à paquets, fabriquées par la marque italienne Ecotecnica, elles sont conçues pour traiter des métaux non ferreux en les conditionnant sous formes de paquet.</p> <p>Selon les modèles que la marque propose, les machines pèsent entre 10 et 15 tonnes. Elles restent cependant très mobiles notamment grâce à un châssis ampliroll, et profitent également des mêmes qualités de construction que la gamme des presses aplatisseuses ORCA qui traitent les VHU.</p>
Caractéristiques techniques (taille, moteur, composant, application,...)	<p>Longueur boîtier -> 2000 mm à 2775 mm Largeur du boîtier (ailes ouvertes) -> 1700 mm Taille du paquet -> 500 mm x 400 mm Ailes battantes -> 2 Vérins d'aile -> 1 Force de compression latérale -> 65 tonnes Force de compression longitudinale -> 95 tonnes Poids total de la machine -> 13000 à 14000 kg</p> <p>Applications</p> <ul style="list-style-type: none"> - Métaux non ferreux - Radiateurs
Avantages du produits (ex : simple d'utilisation, économie, facilement manipulable)	