



H1000

M O N T E - C H A R G E S N O N A C C O M P A G N É S



- Charge max : 1000 kg
- Dimensions de la cabine en mm
 - L 1400 x P 1800 x H 2000

La gamme **H** d'Etna France réunit des monte-charges hydrauliques aux dimensions standards.

Notre connaissance des usages propres à chaque activité nous a permis de définir un ensemble d'appareils aux dimensions les plus adaptées (liées également aux dimensions standard des palettes, chariots...).

Les appareils de la gamme **H** répondent ainsi à l'ensemble des besoins des clients : en fonction de l'activité, de la charge à transporter et de la surface disponible.

Conçu pour **tout type de marchandise** (sur palettes, sur chariots ou en vrac) ils sont adaptés à de multiples configurations de bâtiments : dans les **entrepôts, les magasins, les usines, la grande restauration, l'hôtellerie...**

Chaque modèle de la gamme **H** d'Etna France existe en une seule dimension de cabine : cette standardisation permet des délais de livraison et d'installation très rapide...et surtout un prix calculé au plus juste.

La gamme **H** complète ainsi l'offre des produits sur-mesure développés par Etna France.

F I C H E T E C H N I Q U E

LES AVANTAGES DU H1000

- Fabrication dans notre usine de Normandie depuis 1986
- Adaptés aux dimensions des palettes européennes (80x120 cm) et aux chariots utilisés dans les métiers de bouches
- Service simple ou service opposé
- Entraînement hydraulique : l'appareil nécessite ainsi une faible puissance électrique
- Matériaux faciles à nettoyer, pour une hygiène en environnement alimentaire, hospitalier...
- Lisses et plinthes de protection antichocs
- Monte-charges accessibles aux personnes lors des opérations de chargement et déchargement
- Sécurité et confort de l'utilisateur :
 - taquet antidérive
 - serrures avec contrôle de fermeture de la porte
 - simplicité d'utilisation
 - un délai de livraison très court
 - une installation rapide
 - un prix calculé au plus juste



Siège et service commercial
8, rue Constantin Pecqueur 95150 Taverny
tel: + 33 (0) 1 34 05 28 28
fax: + 33 (0) 1 34 05 28 30

SAS au capital de 300000 €. RCS Pontoise 383 409 000. N° TVA intracommunautaire : FR 42 383 409 000.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DE L'APPAREIL

Norme	• Directive Machines 2006/42CE	Entraînement	• Par 2 vérins mouflés en latéral de cabine
Charge utile	• 1 000 kg	Structure	• Arcade mécano-soudée en L guidée par roller assurant la parfaite stabilité de la cabine
Vitesse	• 0,15 m/s maxi	Pas de coffret technique	• Local machinerie hors lot élévateur • Armoire de manœuvre • Centrale hydraulique 3 kw • Coffret DTU de raccordement électrique et éclairage de l'armoire
Nombre de niveaux	• 2	Parachute	• En option
Hauteur sous plafond mini requis depuis le sol du niveau haut	• 2 800 mm	ÉQUIPEMENT DE CABINE EN SÉRIE	
Fosse réduite	• 300 mm mini	Cabine	• Structure cabine en tube acier mécano soudé • Tôle galvanisée renforcée très robuste
Porte palière	• Une porte double vantaux (PL 1 400 mm), manuelle, à oculus (ou voyant de présence cabine au palier), équipée de serrures homologuées • Option : pare-flamme	Finition cabine	• Galva • 2 périmètres de lisses en composite plastique alimentaire : 1 basse formant plinthe, 1 à mi-hauteur de cabine (antichocs)
Finition portes palières	• Peinture d'apprêt	Finition sol	• Antidérapant
Service	• Simple service ou service passant	Éclairage	• 2 spots à leds intégrés dans le toit de la cabine pour faciliter le chargement
Commande palière	• Bouton poussoir à impulsion		
Gaine (à la charge du client)	• Maçonnerie sur les 2 murs porteurs avec chaînage en latéral • Structure légère et simplifiée sur les faces de service		
Tension électrique	• Triphasée 400 V		
Course maxi	• 6 000 mm (au-delà sur étude)		

DIMENSIONS (MM)		LARGEUR	PROFONDEUR	HAUTEUR
		H 1 000		
CABINE		1 400	1 800	2 000
GAINE	service simple	1 900	1 900	
	service passant		1 860	
CUVETTE			300 mini	

sur mesure, nous contacter

Ces chiffres sont donnés à titre indicatif et ne sauraient être contractuels. Etna France / Etna Fapal se réserve le droit de les modifier.

9 SOLUTIONS DE MONTE-CHARGES

MONTE-CHARGES NON ACCESSIBLES



MONTE-PLATS



MONTE-FÛTS



MONTE-CHARIOTS

MONTE-CHARGES ACCESSIBLES

OPTIMA 400/500.H1000
OPTIMA 400A Accompagné
OPTIMA 500A Accompagné

EGV