

Levée rapide de série
(jusqu'à 120 kg)

Compact et maniable

Robustesse et longévité

Système de commande unique

Silencieux en fonctionnement



AM 15l

Transpalette manuel avec fourches plates (1500 kg)

L'AM 15l est idéal pour les palettes avec une faible hauteur d'entrée. La hauteur abaissée de 51 mm facilite le maniement d'un grand nombre de palettes spéciales ou plates.

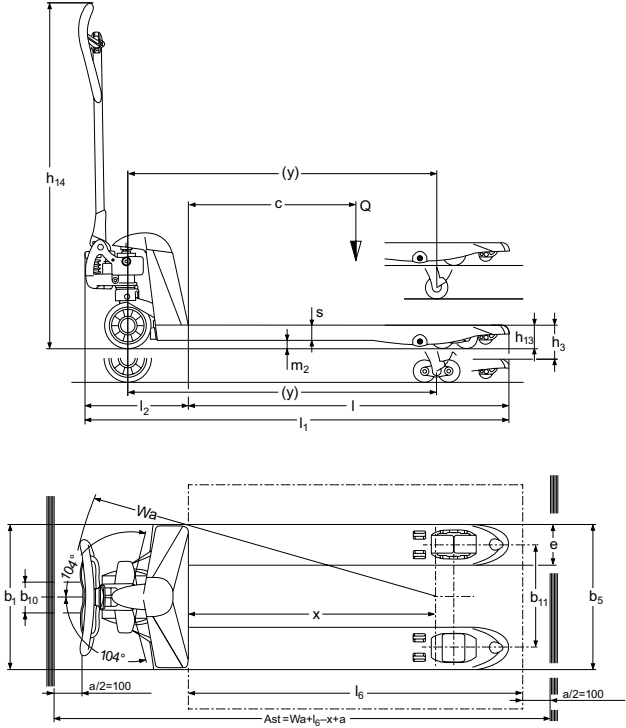
Malgré une faible hauteur d'entrée, l'AM 15l permet d'avoir une garde au sol de 13 mm. Ceci assure le franchissement sans difficulté de petites inégalités du sol.

L'élément de commande, dont l'ergonomie est exemplaire, est

facilement accessible, ce qui garantit une manipulation sûre du transpalette manuel dans toutes les situations.

La levée rapide de série (active jusqu'à 120 kg) avec inversion automatique optimise en permanence la commande du transpalette. En seulement quelques mouvements, la palette est décollée du sol. L'économie de temps et de coûts ainsi réalisée permet d'augmenter le rendement.

AM 15l



Caractéristiques techniques selon VDI 2198

Caractéristiques	1.1	Fabricant		Jungheinrich		
	1.2	Caractéristiques types du fabricant		AM 15I		
	1.3	Mode de propulsion		manuel		
	1.4	Commande manuelle, accompagnant, debout, assis, préparateur de commandes		main		
	1.5	Capacité/Charge	Q t	1.5		
	1.6	Centre de gravité	c mm	400	500	600
	1.8	Distance du talon de fourche à l'axe essieu avant	x mm	525	680	880
	1.9	Empattement	y mm	745	900	1100
	Poids	2.1	Poids en ordre de fonctionnement	kg	71	72
2.3		Charge sur essieu sans charge à l'avant/à l'arrière	kg		60 / 28	
Roues, châssis	3.1	Roues		C, N		
	3.2	Dimensions des roues, AV	mm	Ø 170x50		
	3.3	Dimensions des roues, AR	mm	Ø 50x70		
	3.5	Nombre de roues avant/arrière (x = roues motrices)		2/4		
	3.6	Voie (avant)	b ₁₀ mm	109		
	3.7	Voie (arrière)	b ₁₁ mm	370		
	Caractéristiques de base	4.4	Levée standard	h ₃ mm	120	
4.9		Hauteur du timon en position de marche min./max.	h ₁₄ mm	1237		
4.14		Hauteur plancher, cabine en position haute	h ₁₂ mm	171		
4.15		Hauteur des bras porteurs baissés	h ₁₃ mm	51		
4.19		Longueur hors tout	l ₁ mm	1175	1330	1530
4.20		Longueur jusqu'à la face avant des fourches	l ₂ mm	380		
4.21		Largeur hors tout	b ₁ /b ₂ mm	520 ¹⁾		
4.22		Dimensions des bras de fourche	s/e/l mm	38 / 150 / 795 ²⁾	38 / 150 / 950 ²⁾	38 / 150 / 1150 ²⁾
4.25		Ecartement ext. des bras de fourche	b ₅ mm	520 ¹⁾		
4.32		Garde au sol centre empattement	m ₂ mm	13		
4.33		Largeur d'allée avec palette 1000 x 1200 transversale	Ast mm	1584		
4.34	Largeur d'allée avec palette 800 x 1200 longitudinale	Ast mm	1784			
4.35	Rayon de giration	W _a mm	1274			
Performances	5.3	Vitesse de descente avec/sans charge	m/s	0.09 / 0.02		

¹⁾ 680mm aussi disponible

²⁾ D'autres longueurs de fourches possibles

Cette fiche technique selon la directive VDI 2198 n'indique que les valeurs techniques du chariot standard. D'autres bandages, d'autres mâts, des dispositifs supplémentaires, etc. peuvent donner lieu à d'autres valeurs.

Avantages pour l'utilisateur



Bras de fourches plats et robustes



Tête de timon ergonomique



Graissage à vie des roulements étanches assurant une utilisation sans entretien

Faible hauteur abaissée

Grâce à sa faible hauteur abaissée de 51 mm, l'AM 15l est le transpalette idéal pour les palettes à faible hauteur d'entrée.

Facile à manipuler

L'élément de commande facilement accessible est pratique aussi bien pour les gauchers que pour les droitiers. Le vérin

de descente spécial permet de déposer les charges en douceur et avec précision. La levée rapide de série (jusqu'à 120 kg) permet de décoller les palettes du sol en seulement quelques mouvements.

Plus court et plus maniable

La longueur de la partie motrice de 380 mm assure simplicité et sécurité d'utilisa-

tion, même en espace restreint.

Silencieux et robuste

Les axes chromés des roues et articulations garantissent un fonctionnement silencieux et une durée d'utilisation particulièrement longue. L'appareil ne nécessite plus aucun graissage ; l'AM 15l fonctionne malgré tout parfaitement.

Jungheinrich France s.a.s

14, Avenue de l'Europe
Boîte postale 2
78142 Vélizy-Villacoublay Cedex
Téléphone 01 39 45 68 68
Télécopie 01 39 45 69 69

info@jungheinrich.fr
www.jungheinrich.fr

Les usines de production de Norderstedt et Moosburg en Allemagne sont certifiées **ISO 9001** **ISO 14001**

Les matériels Jungheinrich sont conformes aux normes européennes de sécurité



JUNGHEINRICH
Machines. Ideas. Solutions.