

**Ideale per il trasporto di minipallet,  
semipallet e pallet speciali**

**Scartamento esterno forche  
regolabile manualmente (140–585 mm)**

**Particolarmente silenzioso**

**Robusto e durevole**

**Sollevamento veloce di serie  
(fino a 120 kg)**



## AM V05

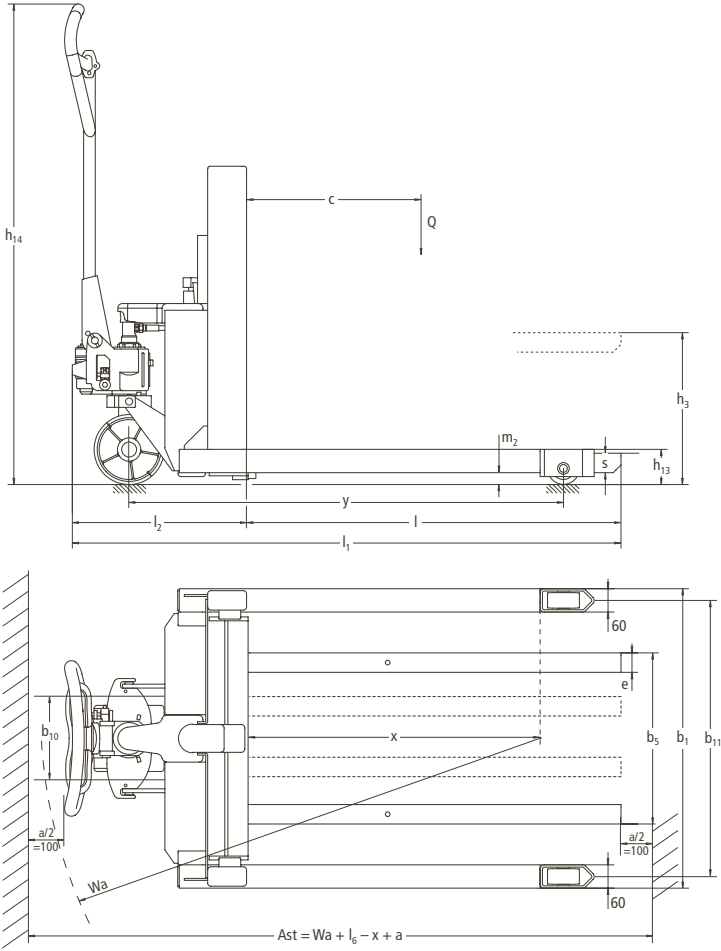
### Transpallet manuale per display-pallet (500 kg)

L'AM V05 è la soluzione ideale per il trasporto di Europallet standard, minipallet e semipallet (1/4 e 1/2 di Europallet) ed è di particolare aiuto laddove occorre movimentare display-pallet, come ad esempio nei punti vendita.

Grazie alla possibilità di regolare manualmente le forche da 140 a 585 mm, si possono trasportare anche pallet speciali. Qualunque tipo di pallet si trasporti:

l'AM V05 offre per ogni applicazione tutti i vantaggi di un «classico» transpallet manuale Jungheinrich, ovvero la facilità d'impiego, la robustezza e l'affidabilità.

# AM V05



Caratteristiche	1.1	Costruttore	Jungheinrich	1.1		
	1.2	Modello	<b>AM V05</b>	1.2		
	1.3	Trazione	manuale	1.3		
	1.4	Comando operatore	manuale	1.4		
	1.5	Portata	Q (t)	0,5	1.5	
	1.6	Baricentro del carico	c (mm)	400	1.6	
	1.8	Distanza del carico	x (mm)	820	1.8	
	1.9	Interasse ruote	y (mm)	1120	1.9	
	Pesi	2.1	Peso proprio	kg	155	2.1
2.2		Peso sull'asse con carico ant./post.	kg	320/325	2.2	
2.3		Peso sull'asse senza carico ant./post.	kg	101/54	2.3	
Ruote/telaio	3.1	Gommatura	gomma piena, nylon	3.1		
	3.2	Dimensione ruote anteriori	180x50	3.2		
	3.3	Dimensione ruote posteriori	82x40	3.3		
	3.4	Dimensioni ruote stabilizzatrici (misurazioni)	-			
	3.5	Numero ruote anteriori/posteriori (x = trazione)	1/1	3.5		
	3.6	Carreggiata anteriore	b <sub>10</sub> (mm)	122	3.6	
	3.7	Carreggiata posteriore	b <sub>11</sub> (mm)	700	3.7	
Dimensioni base	4.4	Corsa sollevamento forche	h <sub>3</sub> (mm)	390	4.4	
	4.9	Altezza timone in posizione di guida min./max.	h <sub>14</sub> (mm)	1210	4.9	
	4.15	Altezza forche abbassate	h <sub>13</sub> (mm)	85	4.15	
	4.19	Lunghezza totale	l <sub>1</sub> (mm)	1405	4.19	
	4.20	Lunghezza incluso tallone forche	l <sub>2</sub> (mm)	450	4.20	
	4.21	Larghezza totale	b <sub>1</sub> /b <sub>2</sub> (mm)	760/-	4.21	
	4.22	Dimensioni forche	s/e/l (mm)	50x50x955	4.22	
	4.25	Scartamento esterno forche	b <sub>5</sub> (mm)	140-585	4.25	
	4.26	Scartamento interno razze	b <sub>4</sub> (mm)	640		
	4.32	Luce libera a metà passo	m <sub>2</sub> (mm)	30	4.32	
	4.33	Larghezza corsia di lavoro con pallet 1000x1200 trasversale	Ast (mm)	1805	4.33	
	4.34	Larghezza corsia di lavoro con pallet 800x1200 longitudinale	Ast (mm)	2005	4.34	
	4.35	Raggio di curvatura	Wa (mm)	1425	4.35	
	Prestazioni	5.3	Velocità di abbassamento con/senza carico	m/s	0,09/0,05	5.3

# Focalizzate i vantaggi



Presa di un semipallet



Presa di un Europallet standard



Presa di un semipallet da un Europallet standard

## Eccezionale varietà d'uso

Con un transpallet manuale standard non si possono caricare e scaricare piccole unità di carico su un Europallet. L'AM V05 offre la soluzione ideale. Grazie alle forche regolabili da 140 a 585 mm è possibile inforcare e trasportare anche unità di carico non standardizzate oltre agli Europallet standard.

## Facilità d'impiego

La leva di comando è molto maneggevole e può essere usata comodamente sia con la mano destra che con la sinistra. La speciale valvola di discesa consente di abbassare il carico in maniera dolce e graduale.



Leva di comando ergonomica

## MG Carrelli

Via Fantoni, 1/3  
24049 Verdello (BG)  
Telefono 035 4810188  
Telefax 035 4818106

info@mgcarrelli.it  
www.mgcarrelli.it

