



# **Transpallet manuale con forche piatte**

## **AM 15l**

**Altezza di sollevamento: 120 mm / Portata: 1500 kg**



# Tabella VDI

Edizione: 10/2020

Caratteristiche	1.1	Costruttore (sigla)		Jungheinrich				
	1.2	Indicazioni modello del costruttore		<b>AM 15I</b>				
	1.3	Trazione		Manuale				
	1.4	Uso		A mano				
	1.5	Portata/carico	Q kg	1500				
	1.6	Distanza dal baricentro del carico	c mm	600	500	400	500	600
	1.9	Interasse ruote	y mm	1100	900	745	1080	
Pesi	2.1	Peso proprio	kg	74	72	71	61	65
	2.2	Carico sull'asse con carico ant./post.	kg	-			476 / 613	
	2.3	Carico sull'asse senza carico ant./post.	kg	-	60 / 28	-	60 / 28	
Ruote/telaio	3.1	Gommatura		C, N				
	3.2	Dimensione ruote anteriori		Ø 170x50				
	3.3	Dimensione ruote, posteriori		Ø 50x70				
	3.5	Numero ruote anteriori/posteriori (x = motrici)		2/4				
	3.6	Larghezza di transito, anteriore	b <sub>10</sub> mm	109				
	3.7	Larghezza di transito, posteriore	b <sub>11</sub> mm	370				
	Dimensioni di base	4.4	Sollevamento (h <sub>3</sub> )	h <sub>3</sub> mm	120			
4.9		Altezza maniglia timone in posizione di guida min. / max.	mm	1237				
4.14		Altezza pedana sollevata	h <sub>12</sub> mm	171				
4.15		Altezza forche abbassate	h <sub>13</sub> mm	51				
4.19		Lunghezza totale	l <sub>1</sub> mm	1530	1330	1175	1530	
4.20		Lunghezza incluso dorso forche	l <sub>2</sub> mm	380				
4.21.1		Larghezza totale	b <sub>1</sub> mm	520			680	
4.22		Dimensioni forche	s/ e/l mm	38 / 150 / 1150	38 / 150 / 950	38 / 150 / 795	38 / 150 / 950	38 / 150 / 1150
4.25		Distanza esterna forche	b <sub>5</sub> mm	520			680	
4.32		Luce libera da terra centro interasse ruote	m <sub>2</sub> mm	13				
4.34		Larghezza corsia di lavoro (pallet 1000x1200 trasversale)	Ast mm	1584				
4.34.1		Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale)	Ast mm	1784				
4.35		Raggio di curvatura	W <sub>a</sub> mm	1274				
Dati sulle prestazioni	5.3	Velocità di abbassamento con/senza carico	m/s	0,09 / 0,02				

- Ai sensi della direttiva VDI 2198, questa scheda tecnica cita solo i valori tecnici dell'apparecchio standard. Gommature diverse, altri montanti, attrezzature ecc. possono modificare i valori.

**Jungheinrich Italiana S.r.l.**

Via Amburgo, 1  
20088 Rosate MI  
Telefono 02 908711  
Telefax 02 908712335

[info@jungheinrich.it](mailto:info@jungheinrich.it)  
[www.jungheinrich.it](http://www.jungheinrich.it)

Certificazione dei Sistemi di Gestione  
negli stabilimenti di produzione tedeschi  
di Norderstedt, Moosburg e Landsberg.

ISO 9001  
ISO 14001

I mezzi di movimentazione Jungheinrich  
sono conformi ai requisiti europei di  
sicurezza.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.