

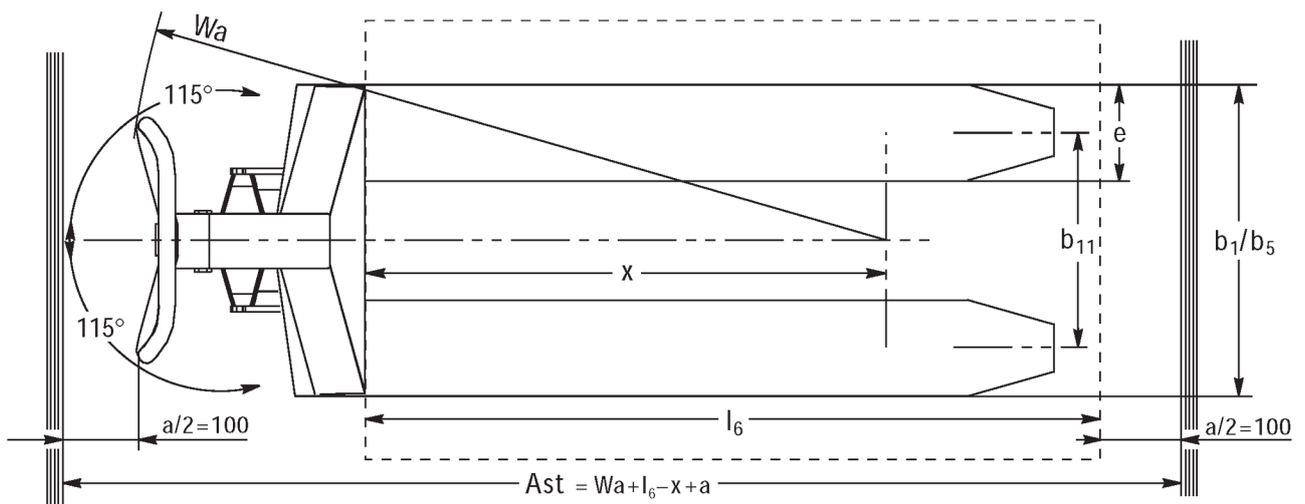
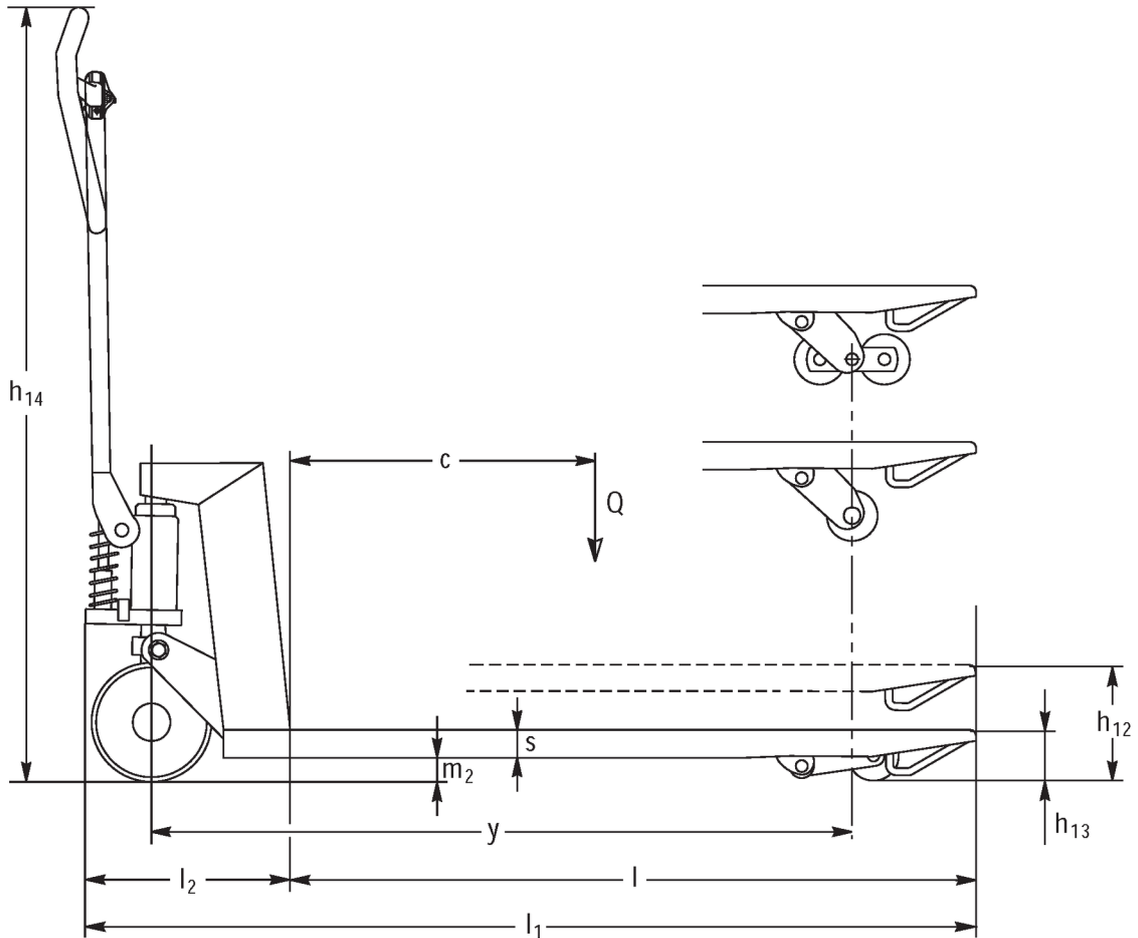


# Transpallet manuali

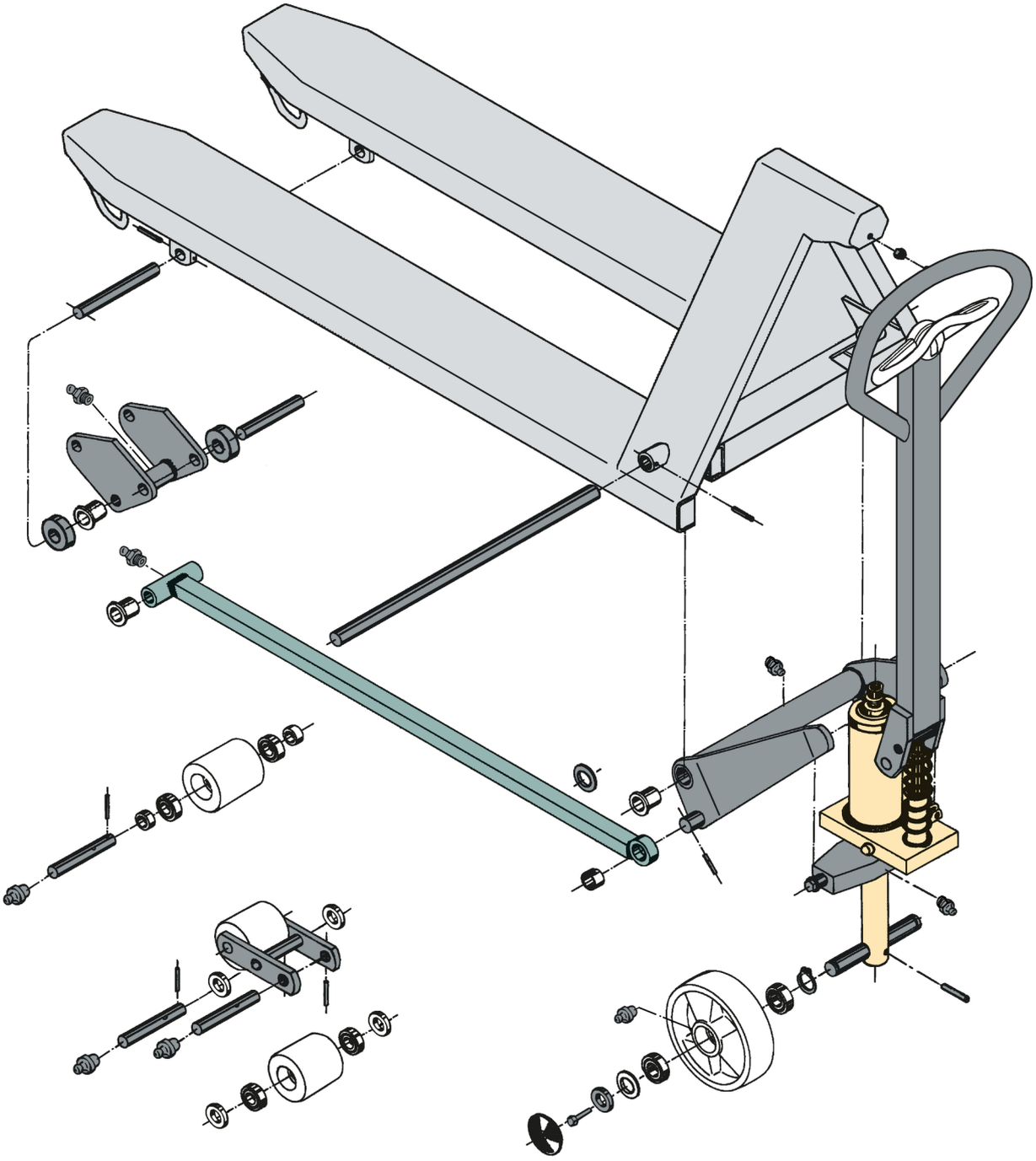
## AM 120 / 120p

Altezza di sollevamento: 120 mm / Portata: 2000 kg

# AM l20 / l20p

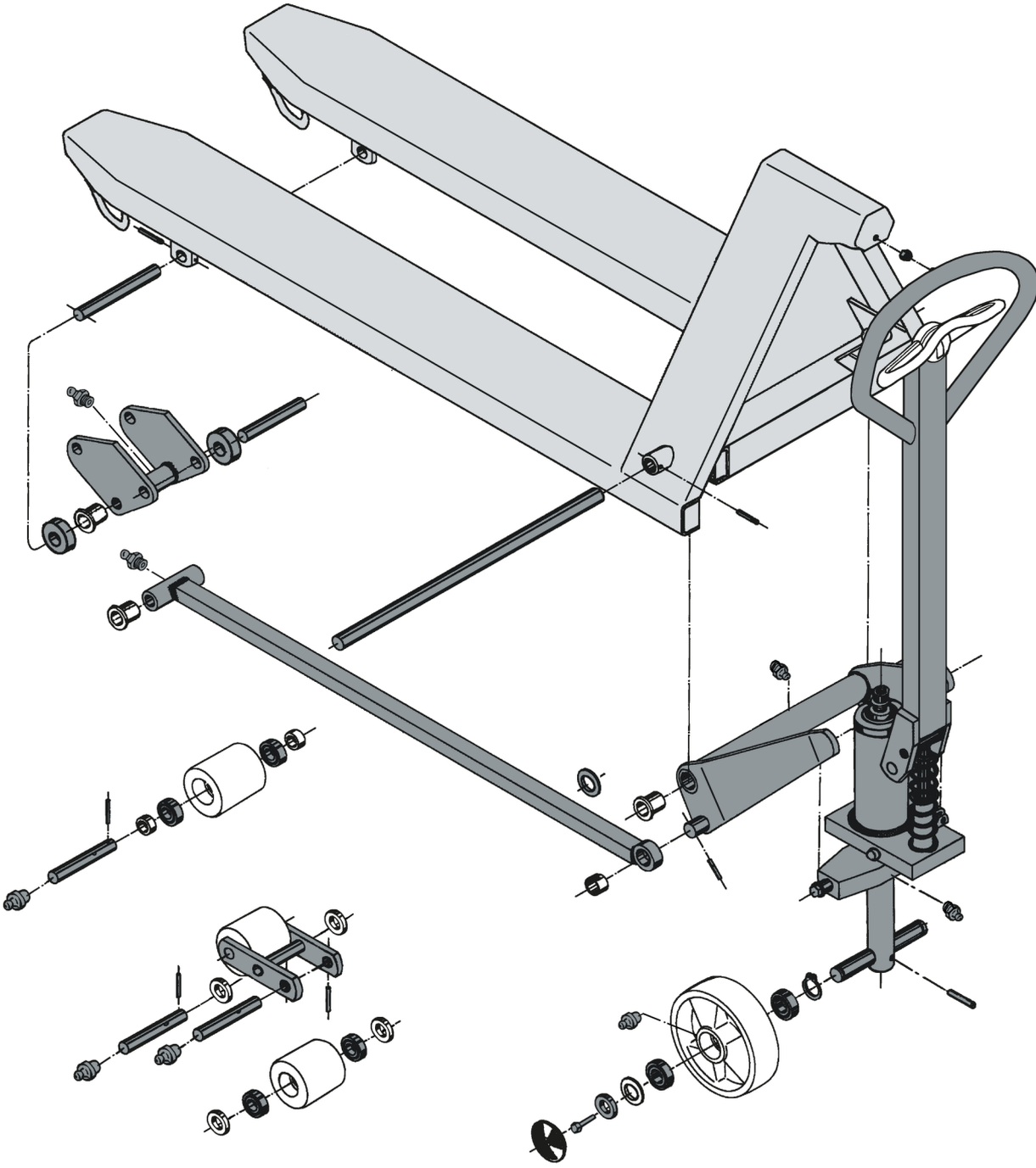


# AM 120 / 120p



AM 120

# AM 120 / 120p



AM 120p

# Tabella VDI

Caratteristiche	1.1	Costruttore (sigla)		Jungheinrich					
	1.2	Indicazioni modello del costruttore		AM 120 / I20p					
	1.3	Trazione		Manualmente					
	1.4	Uso		A mano					
	1.5	Capacità / carico	Q kg	2.000					
	1.6	Distanza dal baricentro del carico	c mm	405	485	610	405	485	610
	1.9	Interasse ruote	y mm	835	995	1.245	835	995	1.245
Pesi	2.1	Peso proprio	kg	59	66	75	69	72	81
	2.1.1	Peso proprio (inclusa batteria)	kg	59	66	75	-	72	81
Ruote/telaio	3.1	Gommatura		N, V		R + R			
	3.2	Dimensione ruote anteriori		Ø 200x50					
	3.3	Dimensione ruote, posteriori		Ø 80x90	Ø 80x70				
	3.5	Ruote, numero anteriore / posteriore (x = guidato)		2/2					
	3.6	Larghezza di transito, anteriore	b <sub>10</sub> mm	120					
	3.7	Larghezza di transito, posteriore	b <sub>11</sub> mm	360			520		
	Dimensioni di base	4.4	Corsa (h <sub>3</sub> )	h <sub>3</sub> mm	120				
4.9		Altezza maniglia timone in posizione di guida min. / max.	mm	1.170					
4.14		Altezza pedana sollevata	mm	200		205			
4.15		Altezza forche abbassate	mm	85					
4.19		Lunghezza totale	l <sub>1</sub> mm	1.145	1.305	1.555	1.145	1.305	1.555
4.21		Larghezza complessiva	b <sub>1</sub> / b <sub>2</sub> mm	520			680		
4.22		Dimensioni forche	s/ e/l mm	51 / 160 / 810	51 / 160 / 970	51 / 160 / 1.220	51 / 160 / 810	51 / 160 / 970	51 / 160 / 1.220
4.25		Distanza esterna forche (dimensione 1), scartamento esterno forche	b <sub>s</sub> mm	520			680		
4.32		Luce libera da terra centro interasse ruote	m <sub>2</sub> mm	34	38	34			
4.34		Larghezza di lavoro (pallet 1000 x 1200 in trasverso)	Ast mm	1.610					
4.34.1		Larghezza di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale)	Ast mm	1.810		1.830	1.810		1.830
4.35		Raggio di curvatura	W <sub>a</sub> mm	1.000	1.160	1.410	1.000	1.160	1.410
Dati sulle prestazioni		5.3	Velocità di abbassamento con/senza carico	m/s	0.10 / 0.05				

**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 Jungheinrich logo, featuring a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.