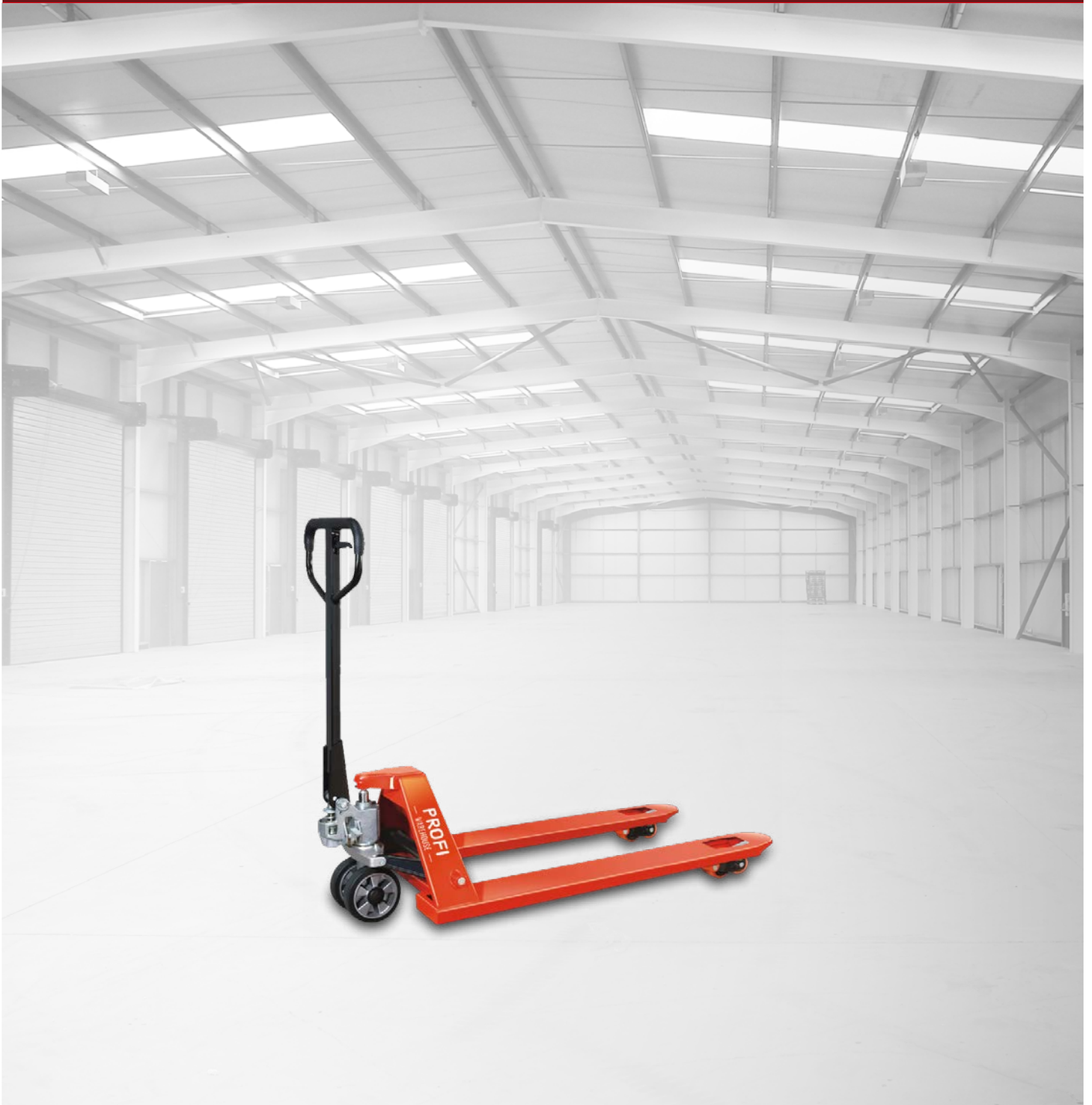


DATENBLATT

Profi MP25



Eckdaten	1.1	Hersteller			Profi
	1.2	Typ			MP25
	1.3	Antrieb			manuell
	1.4	Bedienung			Hand
	1.5	Tragfähigkeit / Last	Q	t	2,5
	1.6	Lastschwerpunktabstand	c	mm	600
	1.8	Lastabstand	x	mm	
	1.9	Radstand	y	mm	
	Gewichte	2.1.1	Eigengewicht (mit Batterie)		
2.2		Achslast mit Last vorne / hinten			kg
2.3		Achslast ohne Last vorne / hinten			kg
Räder/Fahrwerk	3.1	Bereifung			Gummi / VU
	3.2	Reifengrösse, vorne			mm
	3.3	Reifengrösse, hinten			mm
	3.5	Räder, Anzahl vorne / hinten (* = angetrieben)			2 / 2
	3.6	Spurweite, vorne	b10	mm	
	3.7	Spurweite, hinten	b11	mm	
	Grundabmessungen	4.2	Höhe Hubgerüst eingefahren	h1	mm
4.3		Freihub	h2	mm	
4.4		Hubhöhe	h3	mm	190
4.5		Höhe Hubgerüst ausgefahren	h4	mm	
4.9		Höhe Deichsel in Fahrstellung min./max.	h14	mm	
4.15		Gabelhöhe gesenkt	h13	mm	
4.19		Gesamtlänge	l1	mm	1580
4.20		Länge einschl. Gabelrücken	l2	mm	
4.21		Gesamtbreite	b1 / b2	mm	
4.22		Gabelzinkenmasse	s / e / l	mm	1150
4.25		Gabelaussenabstand	b5	mm	
4.32		Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	mm	
4.33		Arbeitsgangbreite bei Palette 1000 × 1200 quer	Ast	mm	
4.34		Arbeitsgangbreite bei Palette 800 × 1200 längs	Ast	mm	
4.35		Wenderadius	Wa	mm	1250
Leistungsdaten	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit / ohne Last			km / h
	5.2	Hubgeschwindigkeit mit / ohne Last			m / s
	5.3	Senkgeschwindigkeit mit / ohne Last			m / s
	5.8	Max. Steigfähigkeit mit / ohne Last			%
	5.10	Betriebsbremse			
Antrieb	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min.			kW
	6.2	Hubmotor, Leistung bei S3 (ED) 12 %			kW
	6.4	Batteriespannung/Nennkapazität K5			V / Ah
	6.5	Batteriegewicht			kg
	Diverse	8.1	Art der Fahrsteuerung		
		Ladegerät			
		Initialhub			mm