



## PANTHER PULS 3200 M

Die neue PANTHER PULS P 3200 M  
- tragbar -, einfache Bedienung -, mobil



Option: 4-Radfahrgestell und Wasserkühler WK5.1 für wassergekühlte Version



Option: 2-Radfahrgestell für luftgekühlte Version

**Multiprozess:**

MIG/MAG Standard, MIG/MAG-Synergie, MIG-PULS, E-Handschiessen

**Material:**

Aluminium, Stahl, Edelstahl

**Anwendung:**

Handwerk, Industrie, Schiffbau, Anlagenbau, Rohrleitungsbau, Maschinenbau usw.

Technische Daten	Technical data	PANTHER PULS 3200 M	
Artikel Nr.	article no.	18PM3200	
Netzspannung 50/60 Hz	mains voltage	3x400 V	
Absicherung (träge)	fuse (slow blow)	16 A	
Schweißstrom	welding current	10-320 A	
Leerlaufspannung	Open circuit voltage	63,1 V	
Einschaltdauer	duty cycle	MIG/MAG:	20-315 A
			60% / 250 A
			100% / 210 A
		MMA:	10-300 A
		60% / 230 A	
		100% / 190 A	
Gewicht	weight	24 kg	
Maße (mm)	Dimensions (mm)	640x235x440	
Antrieb	Wire feeder unit	4 Rollen	
Schutzart	system of protection	IP 23 S	
Norm	Standard	IEC 60974-2,10 / CE/S	
Spulendurchmesser	Spool diameter	max. 300 mm	

Option: 2-Radfahrgestell für luftgekühlte Version  
4-Radfahrgestell und Wasserkühler WK5.1 für wassergekühlte Version