

# SP 500 M SP 500 M PLC



**DESCRIZIONE**

Portata massima 500 kg.  
Inclinazione manuale.  
Rotazione con motore in corrente alternata, con inverter, riduttore a vite senza fine e ralla a sfere.  
Pedale (marcia-arresto) con cavo 5 m.  
\* PLC Version con gestione: SP/TT, SP/SCH, SP/TF.



**DESCRIPTION**

Maximum load 500 kg.  
Manual tilt.  
Slewing by AC motor with inverter through worm and wheel gearbox and ball slewing ring. Single pedal control (start-stop) and 5 m cable.  
\* PLC Version for: SP/TT, SP/SCH, SP/TF.



**BESCHREIBUNG**

Maximale Tragfähigkeit 500 kg.  
Kippung manuell.  
Rotation mit AC-Elektromotor und Inverter, Endlosschneckenuntersetzung und Kugelscheibe.  
Fusspedal mit Start-Stop-Funktion.  
\* PLC Version mit Regelung: SP/TT, SP/SCH, SP/TF.



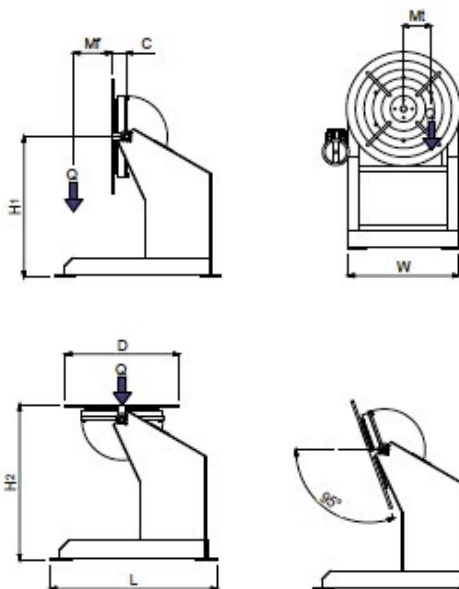
**DESCRIPTION**

Portée max 500 kg.  
Inclinaison manuelle.  
Rotation avec moteur à courant alternée, avec inverter, réducteur à vis sans fin et butée à billes. Pédale marche/arret avec câble 5 m.  
\*PLC Version automate avec gestion: SP/TT, SP/SCH, SP/TF.



**DESCRIPCIÓN**

Capacidad máxima 500 kg.  
Inclinación manual.  
Rotación por motor de corriente alterna con inverter, reductor de tornillo sin fin y rangua de bolas.  
Pedal (marcha-parada) con cable 5 m.  
\* PLC Version con gestion: SP/TT, SP/SCH, SP/TF.



Q KG	MT DAMN	MF DAMN	D MM	H1 MM	H2 mm	C mm	L mm	W mm	rpm	sec	Power supply - volt	kg
500	40	64	650	750	835	85	800	650	0,3-3	50	1 PH - 230	230