

ASCxxx-SP

The easy solution to unwind spools. No forklift needed

La soluzione pratica per lo svolgimento delle bobine. Non richiede mezzi meccanici per il caricamento

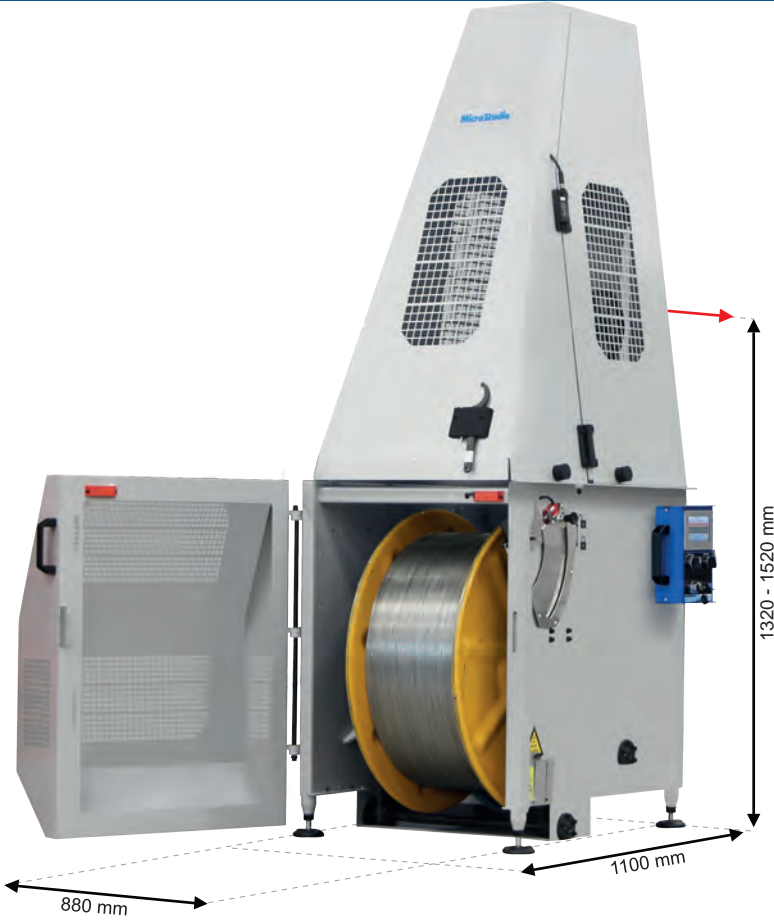
La solución práctica para desenrollar las bobinas. No requiere medios mecánicos para la carga

	ASC20 -SP-V0	ASC20 -SP-V1	ASC500 -SP-V1	ASC500 -SP-V2	ASC1000 -SP-V1	ASC1000 -SP-V2
Features Caratteristiche Características	• For thin wire • Unwinding at medium or slow speed	• For thin wire • Unwinding at high speed	• For thin wire	• For medium wire	• For medium wire	• For medium-thick wire
Capacity Capacità di carico Capacidad de carga	40 / 20 Kg*	20 Kg	450 Kg		1000 Kg	
Spool diameter Diámetro della bobina Diámetro de la bobina	ø max 460 mm		ø 500 ÷ 760 mm		ø 620 ÷ 780 mm	
Max spool width Larghezza max bobina Ancho máxima bobina	250 mm		400 mm		600 mm	
Recommended for wire Raccomandato per filo Recomendado para hilo	ø 0,1 ÷ 0,4 mm		ø 0,2 ÷ 0,4 mm	ø 0,35 ÷ 1,6 mm	ø 0,35 ÷ 1,6 mm	ø 0,8 ÷ 3,5 mm
Max speed Velocità max Velocidad máxima	75 rpm	300 rpm	95 rpm		60 rpm	
Spool loading Caricamento bobina Carga de la carrete	Manual		Motorized			

*Max. 40 Kg for spools up to 120 mm wide / Max. 20 Kg for spools up to 250 mm wide

ASC20-SP-V0 / ASC20-SP-V1

ASC500-SP-V1 / ASC500-SP-V2



<p>MAX 450 Kg DIN760</p>	<p>FULL SAFETY</p>	<p>REDUCED SIZE</p>	<p>NO FORKLIFT NEEDED</p>
--------------------------------------	--------------------	---------------------	-------------------------------

ASC1000-SP-V1 / ASC1000-SP-V2



<p>MAX 1000 Kg DIN760</p>	<p>FULL SAFETY</p>	<p>REDUCED SIZE</p>	<p>NO FORKLIFT NEEDED</p>
---------------------------------------	--------------------	---------------------	-------------------------------