

**PORTALE  
AVVOLGITORE SVOLGITORE  
SERIE ASP**

**UNICO NEL SUO GENERE**

**ROBUSTO**

**STRUTTURA  
COMPATTA**

**NESSUNA  
FONDAZIONE**



THE  
NEXT GENERATION

**ROBUSTI:** La serie **ASP** è costruita con lamiere e profilati di grosso spessore elettrosaldati, normalizzati e montati tra loro con adeguata bulloneria, per facilitare il trasporto. Porta carichi max. 20 t.

**STRUTTURA COMPATTA:** Per avvolgere e svolgere bobine con diametro Max 3000 / Min. 1800 mm..

**UNICI NEL LORO GENERE:** Le contropunte porta bobine non sono a sbalzo ma sono sorrette da doppie spalle e scorrono su guide temperate, rettificate.

**NON SERVONO FONDAZIONI:** Basta una semplice guida metallica a filo pavimento.

## DATI TECNICI

MODELLI	ASP 1600	ASP 2000	ASP 2500	ASP 2800	ASP 3000
Diametro bobina max mm	1600	2000	2500	2800	3000
Diametro bobina min. mm	800	1000	1250	1600	1600
Larghezza bobina max mm	1000	1250	1600	1800	1800
Larghezza bobina min.mm	475	650	800	1300	1300
Peso bobina max Ton.	5	12	15	17	20
Velocità di rotazione rpm	390	200	130	100	100
Potenza motore Kw	4 DC	6 DC	7 AC	7,4 AC	8,2 AC
Velocità di taratura max- mt/m'	300	250	230	200	100
Dimensioni L/L/P	300/2600/2100	3000/2400/2700		3400/2600/3500	3900/3200/4200