



SPECIFICHE TECNICHE PER INSTALLAZIONE **ERGODRIVE**

Specifiche telaio SULTEX a pinza

CLIENTE:
.....
.....
.....
.....

AGENTE:
.....
.....
.....
.....

TELAIO: **SULTEX a pinza** ANNO: N° di SERIE:

TIPO:		VERSIONE:		ALTEZZA TELAIIO:			
<input type="checkbox"/> F2000	<input type="checkbox"/> Ratiera	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 160	<input type="checkbox"/> 170			
<input type="checkbox"/> F2001	<input type="checkbox"/> Jacquard STÄUBLI JC4	<input type="checkbox"/> 180	<input type="checkbox"/> 190	<input type="checkbox"/> 200			
<input type="checkbox"/> G6100 K	<input type="checkbox"/> Jacquard STÄUBLI JC5	<input type="checkbox"/> 210	<input type="checkbox"/> 220	<input type="checkbox"/> 230			
<input type="checkbox"/> G6100 M	<input type="checkbox"/> Jacquard STÄUBLI JC6	<input type="checkbox"/> 240	<input type="checkbox"/> 250	<input type="checkbox"/> 260			
<input type="checkbox"/> G6200	<input type="checkbox"/> Jacquard BONAS IBJ2 S500	<input type="checkbox"/> 270	<input type="checkbox"/> 280	<input type="checkbox"/> 290			
<input type="checkbox"/> G6300	<input type="checkbox"/> Jacquard BONAS IBJ2 S600	<input type="checkbox"/> 300	<input type="checkbox"/> ...				
<input type="checkbox"/> G6500	<input type="checkbox"/> Jacquard GROSSE EJP-2HS						
ALIMENTAZIONE 3FASE:	 V	<input type="checkbox"/> 50 Hz	<input type="checkbox"/> 60 Hz			
VELOCITÀ TELAIIO RPM:		MIN.	MAX.				
DENSITÀ TRAME /CM:		MIN.PPCM	MAX.PPCM	/POLLICE:	MIN.PPI	MAX.PPI	
TIPO FILATO:	<input type="checkbox"/> Cotone	<input type="checkbox"/> Lana	<input type="checkbox"/> Seta pura	<input type="checkbox"/> Sintetico	<input type="checkbox"/> Polipropilene Polietilene	<input type="checkbox"/> Kevlar Carbonio	<input type="checkbox"/> altro
TITOLO FILO DI ORDITO:		da	a				
TITOLO FILO DI TRAMA:		da	a				
N° FILI DI ORDITO:			TENSIONE MAX. PER FILO cN:				
TIPO DI ARMATURA:		<input type="checkbox"/> 1/1	<input type="checkbox"/> 2/1	<input type="checkbox"/> 3/1	<input type="checkbox"/> 4/1	<input type="checkbox"/> ...	
FERMO REGOLATORE:		<input type="checkbox"/> No		<input type="checkbox"/> Sì			
DISTANZA JACQUARD DA CASSETTA TELAIIO:			<input type="checkbox"/> Mt				
RULLO TIRAPEZZA MM:		<input type="checkbox"/> 182	<input type="checkbox"/> ...				
SVOLGITORE ESISTENTE:		<input type="checkbox"/> SULZER Meccanico		<input type="checkbox"/> SULZER Elettronico		<input type="checkbox"/> altro	
PORTAFILI:		<input type="checkbox"/> NORMALE		<input type="checkbox"/> CON BARRA DI TORSIONE			
N. DENTI DEL PIGNONE:		<input type="checkbox"/> ... solo per G6100/G6200					
N. DENTI RUOTA SUBBIO:		<input type="checkbox"/> ...					
RIDUTTORE SVOLGITORE:		<input type="checkbox"/> 1:48 per F2000/F2001			<input type="checkbox"/> 1:117 per G6100/G6200		
FLANGIA DEL SUBBIO MM:		<input type="checkbox"/> 600	<input type="checkbox"/> 700	<input type="checkbox"/> 800	<input type="checkbox"/> 940	<input type="checkbox"/> 1000	
DIAMETRO TUBO MM:		<input type="checkbox"/> 140	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 216	<input type="checkbox"/> 262	<input type="checkbox"/> 270	