

BSP-3AX	Sym	Unità	BSP 7,5H - 3AX	BSP 10H - 3AX
Capacità di carico		kg	7500	10000
Velocità di rotazione		RPM	0,1 - 0,66	0,1 - 0,50
Velocità di inclinazione		RPM	0,5	0,5
Tempo di Alto e Basso		SEC	80	90
Coppia rotazionale		Nm	12050	15050
Coppia di inclinazione		Nm	25100	33400
Offset	X-Y	mm	500 - 150	500 - 150
Diametro della piastra del tavolo	ØD	mm	1250	1450
Raggio di lavoro	R	mm	3400 x 2	3400 x 2
Altezza del centro di inclinazione	H1	mm	1100	1100
Differenza tra tavolo e centro rotazione	H2	mm	250	250
Sollevamento	S	mm	1000	1000
Altezza	H3	mm	2750	2800
Lunghezza totale	L	mm	9250	9290
Larghezza totale	C	mm	1850	2000
Potenza motore del tavolo		kW	1,5 x 1	1,5 x 1
Potenza motore dell'inclinazione		kW	1,5 x 2	2,2 x 2
Potenza motoria del sollevamento		kW	1,5 x 2	2,2 x 2
Peso		kg	-	-