

Macchine Trecciatrici SERIE 140 H Asse Orizzontale

Modelli Principali	Diametro Platorello (mm)	Numero Teste	Numero Fusi per Testa	Velocità Fusi (RPM)	Cambio Passi	Protezione	Pressione Acustica (dBA)	Dimensioni (mm)	
								Traino	Cabestano
12/1-140 THE	140	1	12	84	Elettronico SIAX 51	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 100 E	CBS 800
16/1-140 THE	140	1	16	63	Elettronico SIAX 51	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 100 E	CBS 800
20/1-140 THE	140	1	20	50	Elettronico SIAX 51	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 100 E	CBS 800
24/1-140 THE	140	1	24	42	Elettronico SIAX 51	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 100 E	CBS 800
32/1-140 THE	140	1	32	31	Elettronico SIAX 51	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 150 E	CBS 800
36/1-140 THE	140	1	36	28	Elettronico SIAX 51	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 150 E	CBS 800
48/1-140 THE	140	1	48	21	Elettronico SIAX 51	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 150 E	CBS 1000
64/1-140 THE	140	1	64	15	Elettronico SIAX 51	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 150 E	CBS 1000
20+20/140 THE	140	1+1	20+20	50 - 50	Elettronico SIAX 150	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 150 E	CBS 800

Macchine Trecciatrici SERIE 140 H Asse Orizzontale

Modelli Principali	Diametro Platorello (mm)	Numero Teste	Numero Fusi per Testa	Velocità Fusi (RPM)	Cambio Passi	Protezione	Pressione Acustica (dBA)	Dimensioni (mm)	
								Traino	Cabestano
24+24/140 THE	140	1+1	24+24	42 - 42	Elettronico SIAX 150	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 150 E	CBS 800
12+12/140 TH	140	1+1	12+12	84 - 84	Motore a Velocità Variabile	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 100 TM	CBS 800
16+16/140 TH	140	1+1	16+16	64 - 64	Motore a Velocità Variabile	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 100 TM	CBS 800
20+20/140 TH	140	1+1	20+20	50 - 50	Motore a Velocità Variabile	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 100 TM	CBS 800
24+24/140 TH	140	1+1	24+24	42 - 42	Motore a Velocità Variabile	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 100 TM	CBS 800
24+12/140 TH	140	1+1	24+12	42 - 84	Motore a Velocità Variabile	Cabina d'Insonorizzazione	80	CTP 100 TM	CBS 800