

CARATTERISTICHE TECNICHE EM750 5X-Linear
Centro di Lavoro Verticale 5 Assi

Corsa trasversale motore lineare (asse X)	mm	700
Corsa longitudinale motore lineare (asse Y)	mm	200
Corsa verticale motore lineare (asse Z)	mm	375
Avanzamento in lavoro assi XYZ	mm/min	0 - 60.000
Avanzamento in rapido assi XYZ	mm/min	60.000
Accelerazione	G	1.2
TAVOLA ROTO-BASCULANTE		
Rotazione mot. torque asse C	continua	0 - 360°
Angolo inclinazione bascula mot. torque asse B	Gradi	±95
Dimensioni piatto Tavola C	mm	200
Carico massimo su Tavola	daN	70
MANDRINO		
Potenza motore mandrino max	kW	13
Velocità max	giri/min	32.000 lub. aria-olio
Cono mandrino	tipo	HSK40
MAGAZZINO UTENSILI		
Magazzino utensili con braccetto	Nr.	30
CARICATORE AUTOMATICO		
Posti disponibili	Nr.	18
DATI GENERALI DI INSTALLAZIONE		
Potenza totale installata	kW	18
Peso	daN	8.500 c.a