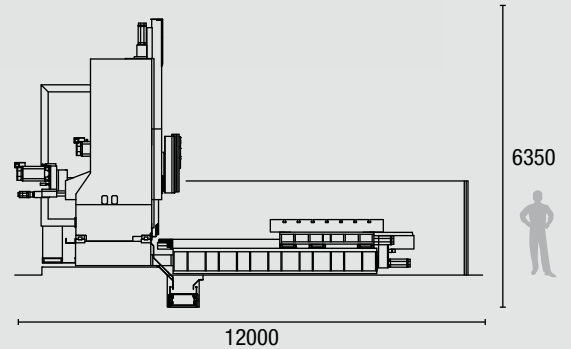
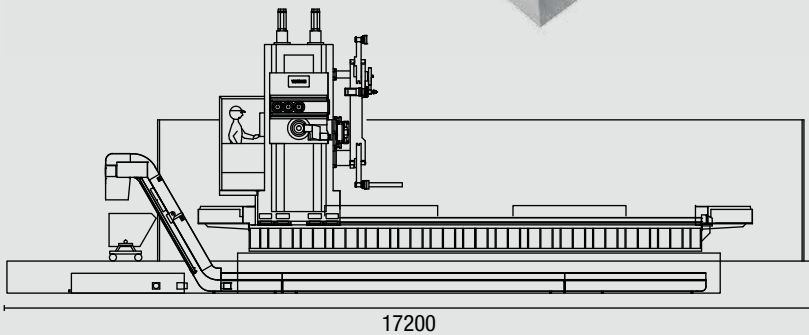
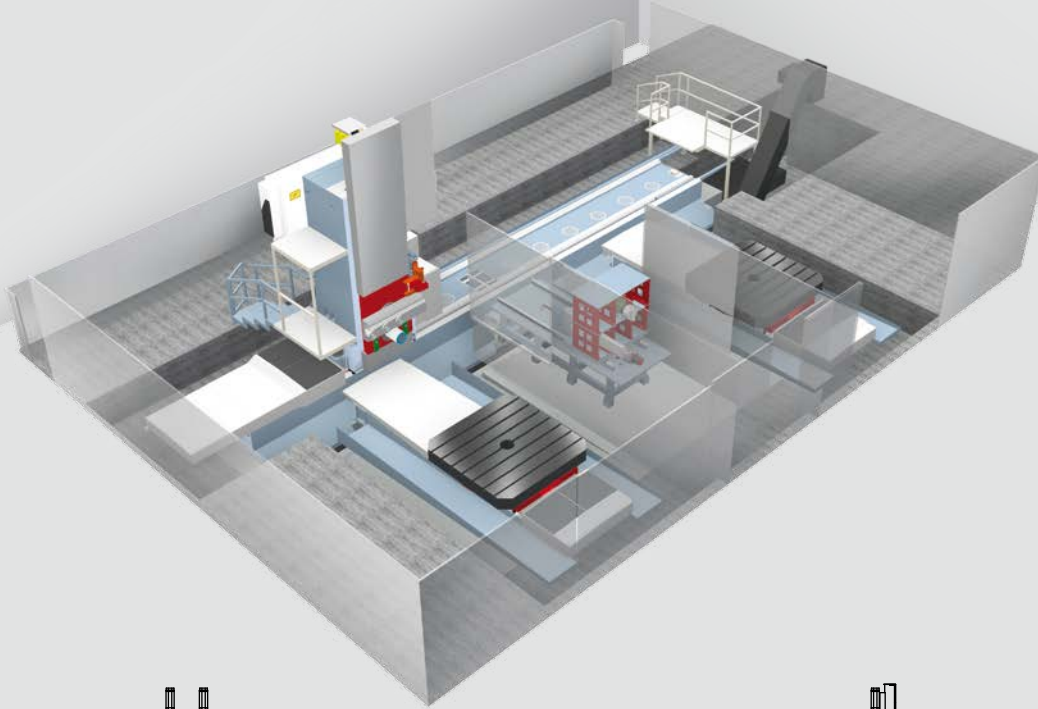


SPECIFICHE TECNICHE
TECHNICAL SPECIFICATIONS



	DS1200/450C		DS1500/450C	
		Opzioni - Options		Opzioni - Options
Corsa asse X - X axis travel - mm	3700 (tavola singola tavola singola)	7500 - 11500 (tavola doppia tavola doppia)	3700 (tavola singola tavola singola)	7500 - 11500 (tavola doppia tavola doppia)
Corsa asse Y - Y axis travel - mm	2400	-	2400	-
Corsa asse Z - Z axis travel - mm	2200	3000	2200	3000
Testa di tornitura - Turning head - mm	1200	-	1500	-
Corsa asse U - U axis travel - mm	450	-	450	-
Dimensioni pallet - Pallet dimension - mm	2400 x 2400	3000 x 3000	2400 x 2400	3000 x 3000
Massimo peso applicabile sulla tavola - Max weight on the pallet - kg	30000	40000	30000	40000
Magazzino cambio utensili (posizioni) - Tool magazine (position)	40	50 - 80	40	50 - 80
Lunghezza massima utensile - Max tool lenght - mm	900	1200 rack	900	1200 rack
Peso massimo utensile - Max tool weight - kg	60	-	60	-
Velocità massima dispositivo di tornitura - Max facing head rpm - RPM	100	-	100	-
Velocità massima mandrino di foratura - Max spindle - RPM	2000	-	2000	-
Motore mandrino dispositivo di tornitura - Motor spindle facing head	S1 37 Kw S3 60% 45 Kw	-	S1 37 Kw S3 60% 45 Kw	-
Ingombro massimo rotazione pallet - Overall dimensions pallet rotation - Ø mm	3800	4700	3800	4700
Diametro massimo tornibile - Max diameter turned - mm	2000	-	2500	-
Rack accessori (posti) - rack accessories (places)	-	6	-	6
RAM. Ø280 corsa - stroke	700	-	700	-
Peso - Weight - kg	80.000		83.000	

A richiesta: • Tavola di tornitura - On request: • Turning table



More than you expect