

TECHNICAL COMPARISON *Comparazione tecnica*

	CUT & JET 4	CUT & JET 5	CUT & JET SHUTTLE	CUT & JET / 2T	CUT & JET DUAL
X axis stroke <i>Corsa carro asse X</i>	3.800 mm (149 5/8 in)	3.800 mm (149 5/8 in)	3.800 mm (149 5/8 in)	3.800 mm (149 5/8 in)	8.100 mm (318 7/8 in)
Y axis stroke <i>Corsa carro asse Y</i>	2.500 mm (98 3/8 in)	2.500 mm (98 3/8 in)	2.500 mm (98 3/8 in)	6.500 mm (255 7/8 in)	2.000 mm (78 3/4 in)
Z axis stroke <i>Corsa carro asse Z</i>	350 mm (13 3/4 in)	350 mm (13 3/4 in)	350 mm (13 3/4 in)	350 mm (13 3/4 in)	250 mm (9 7/8 in)
A axis rotation <i>Rotazione asse A</i>	- 185° + 185° (370°)	- 185° + 185° (370°)	- 185° + 185° (370°)	- 185° + 185° (370°)	- 185° + 185° (370°)
C axis tilting <i>Ribaltamento asse C</i>	-	0° ÷ 60° 0° ÷ 90°	0° ÷ 60° 0° ÷ 90°	0° ÷ 60° 0° ÷ 90°	0° ÷ 60° 0° ÷ 90°
C2 axis tilting <i>Ribaltamento asse C2</i>	- - 5° ÷ 60°	- - 5° ÷ 60°	- - 5° ÷ 60°	- - 5° ÷ 60°	- - 5° ÷ 60°
X axis rapid speed <i>Velocità in rapido del carro asse X</i>	45 m/min (147,6 fpm)	45 m/min (147,6 fpm)	45 m/min (147,6 fpm)	45 m/min (147,6 fpm)	45 m/min (147,6 fpm)
Y axis rapid speed <i>Velocità in rapido del carro asse Y</i>	45 m/min (147,6 fpm)	45 m/min (147,6 fpm)	45 m/min (147,6 fpm)	45 m/min (147,6 fpm)	45 m/min (147,6 fpm)
Z axis rapid speed <i>Velocità in rapido del carro asse Z</i>	10 m/min (32,8 fpm)	10 m/min (32,8 fpm)	10 m/min (32,8 fpm)	10 m/min (32,8 fpm)	10 m/min (32,8 fpm)
Power electrospindle <i>Potenza elettromandrino porta disco</i>	18 HP S6 (13,2 kW) 72 Nm	18 HP S6 (13,2 kW) 72 Nm	18 HP S6 (13,2 kW) 72 Nm	18 HP S6 (13,2 kW) 72 Nm	18 HP S6 (13,2 kW) 72 Nm
Rpm electrospindle <i>Velocità elettromandrino portadisco</i>	0 ÷ 6.000	0 ÷ 6.000	0 ÷ 6.000	0 ÷ 6.000	0 ÷ 6.000
Electrospindle tool holder <i>Attacco utensile elettromandrino</i>	-	1/2" GAS	1/2" GAS	1/2" GAS	1/2" GAS
KMT cutting head <i>Testa di taglio KMT</i>	Active Idee II	Active Idee II	Active Idee II	Active Idee II	Active Idee II
Max disk diameter <i>Diametro massimo disco</i>	425 mm (16 3/4 in)	425 mm (16 3/4 in)	425 mm (16 3/4 in)	425 mm (16 3/4 in)	425 mm (16 3/4 in)
Min disk diameter <i>Diametro minimo disco</i>	350 mm (13 3/4 in)	350 mm (13 3/4 in)	350 mm (13 3/4 in)	350 mm (13 3/4 in)	350 mm (13 3/4 in)
Max cutting thickness with disk <i>Taglio spessore massimo disco</i>	115 mm (4 1/2 in)	115 mm (4 1/2 in)	115 mm (4 1/2 in)	115 mm (4 1/2 in)	115 mm (4 1/2 in)
Capacity of abrasive container <i>Capacità serbatoio abrasivo</i>	425 kg (937 lb)	425 kg (937 lb)	425 kg (937 lb)	425 kg (937 lb)	425 kg (937 lb)
Max distance table spindle nose <i>Distanza naso mandrino dal tavolo</i>	-	180 mm (7 1/2 in)	180 mm (7 1/2 in)	180 mm (7 1/2 in)	180 mm (7 1/2 in)
Max absorbed power Saw machine <i>Potenza massima assorbita Segatrice</i>	18 kW	18 kW	18 kW	18 kW	18+2 kW