



## Sistem za rezanje vodenim mlazom - WATERJET SERIJA PRIMUS

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	PRIMUS 184	PRIMUS 202	PRIMUS 322	PRIMUS 324	PRIMUS 326	PRIMUS 402
RADNA POVRŠINA (mm)	1860X4000	2000x2000	3210x2000	3210x4000	3210x6000	4000x2000
MAX. DIMENZIJE KOMADA (mm)	2010X4100	2080x2250	3300x2250	3300x4300	3300x6300	4100x2250
MAX. DEBLJINA (mm)	250 (200 5 osa)	250 (200 5 osa)	250 (200 5 osa)	250 (200 5 osa)	250 (200 5 osa)	250 (200 5 osa)
MAX. BRZINA OSA X,Y (m/min)	45	45	45	45	45	45
HOD OSE A	+/-60°	+/-60°	+/-60°	+/-60°	+/-60°	+/-60°
HOD OSE C	NEOGRANIČEN	NEOGRANIČEN	NEOGRANIČEN	NEOGRANIČEN	NEOGRANIČEN	NEOGRANIČEN
SNAGA PUMPE (kW)	37	22/30/37/45/75	22/30/37/45/75	22/30/37/45/75	22/30/37/45/75	22/30/37/45/75
Max. Pritisak (MPa)	420	420	420	420	420	420