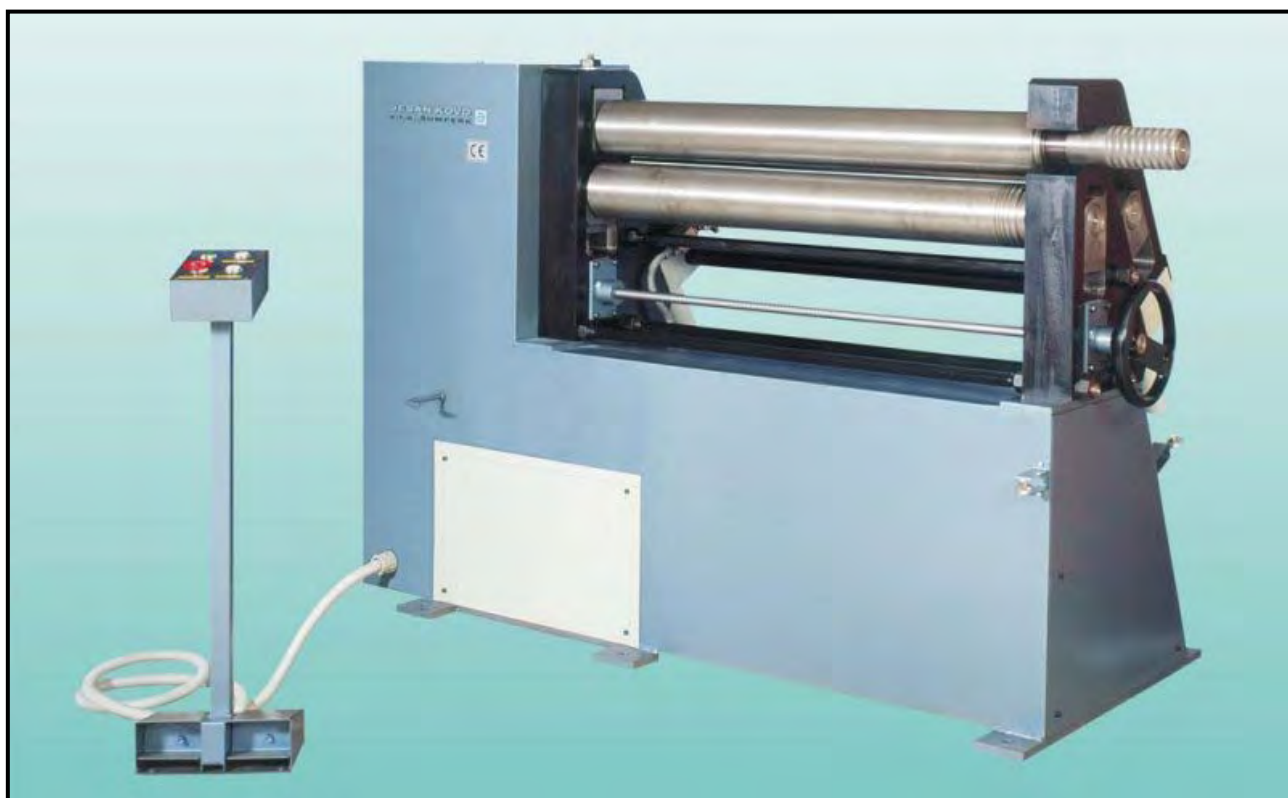




TT Pladevalser

1000×5-10mm, 1300×4,5-9mm, 1500×4-8mm
2000×3-7mm, 2500×3-5mm & 3000×2-4mm



Elektromekaniske pladevalser i mange størrelser. Alle med 3 hærdede og slebne ruller placeret asymmetrisk og med træk på de 2 ruller i lodret plan. Den tredje rulle har ikke træk, men kan med el-motor justeres op og ned og dermed bestemme valseradius. Den asymmetriske opbygning giver mulighed for forbukning og der er desuden mulighed for konisk valsning. Underrullerne har spor for nemmere valsning af mindre emner (fx fladjern, rør og profiler). Maskinerne betjenes nemt fra separat og mobil pult med nødstop. Fodkontakterne på pulten bestemmer valseretningen og valseradius styres med trykknapper. Maskinerne er naturligvis CE-mærket og leveres med dansk brugervejledning.

Gode, robuste og enkle pladevalser til meget attraktive priser.

Tekniske data

Type	Rulle- diameter (1) (mm)	Max plade- tykkelse (2) (mm)	Max arbejds- bredde (mm)	Maskin- vægt (kg)	Maskindimensioner (L x B x H) (mm)	Max valse- hastighed (m/min.)	Effekt- forbrug (3) (kW)
XZC 1000/5 E	120	5	1015	1020	1900x750x1200	4,5	3
XZC 1000/6 E	130	6	1015	1040	1900x750x1200	4,9	3
XZC 1000/7 E	140	7	1015	1090	1900x750x1200	5,3	3
XZC 1000/8 E	160	8	1015	1400	1900x750x1200	5,3	4
XZC 1000/9 E	170	9	1015	1460	1900x750x1200	5,3	4
XZC 1000/10 E	180	10	1015	1510	1900x750x1200	5,3	4
XZC 1300/4,5 E	120	4,5	1315	1130	2200x750x1200	4,5	3
XZC 1300/5 E	130	5	1315	1160	2200x750x1200	4,9	3
XZC 1300/6 E	140	6	1315	1230	2200x750x1200	5,3	3
XZC 1300/7 E	160	7	1315	1590	2200x750x1200	5,3	4
XZC 1300/8 E	170	8	1315	1670	2200x750x1200	5,3	4
XZC 1300/9 E	180	9	1315	1740	2200x750x1200	5,3	4
XZC 1500/4 E	120	4	1515	1200	2400x750x1200	4,5	3
XZC 1500/4,5 E	130	4,5	1515	1230	2400x750x1200	4,9	3
XZC 1500/5 E	140	5	1515	1310	2400x750x1200	5,3	3
XZC 1500/6 E	160	6	1515	1720	2400x750x1200	5,3	4
XZC 1500/7 E	170	7	1515	1800	2400x750x1200	5,3	4
XZC 1500/8 E	180	8	1515	1890	2400x750x1200	5,3	4
XZC 2000/3 E	120	3	2015	1390	2900x750x1200	4,5	3
XZC 2000/3,5 E	130	3,5	2015	1430	2900x750x1200	4,9	3
XZC 2000/4 E	140	4	2015	1530	2900x750x1200	5,3	3
XZC 2000/5 E	160	5	2015	2030	2900x750x1200	5,3	4
XZC 2000/6 E	170	6	2015	2150	2900x750x1200	5,3	4
XZC 2000/7 E	180	7	2015	2270	2900x750x1200	5,3	4
XZC 2500/3 E	140	3	2515	2350	3400x750x1200	5,3	3
XZC 2500/3,5 E	160	3,5	2515	2350	3400x750x1200	5,3	4
XZC 2500/4 E	170	4	2515	2500	3400x750x1200	5,3	4
XZC 2500/5 E	180	5	2515	2650	3400x750x1200	5,3	4
XZC 3000/2 E	140	2	3015	2670	3900x750x1200	5,3	3
XZC 3000/2,5 E	160	2,5	3015	2670	3900x750x1200	5,3	4
XZC 3000/3 E	170	3	3015	2850	3900x750x1200	5,3	4
XZC 3000/4 E	180	4	3015	3030	3900x750x1200	5,3	4

(1) Mindste valsediameter er ved max plade-tykkelse 1,3-1,5 gange rullediameter.

(2) EI-tilslutning standardmæssigt 3x400 V – 50 Hz

Eksempel på valsning med forbuk

