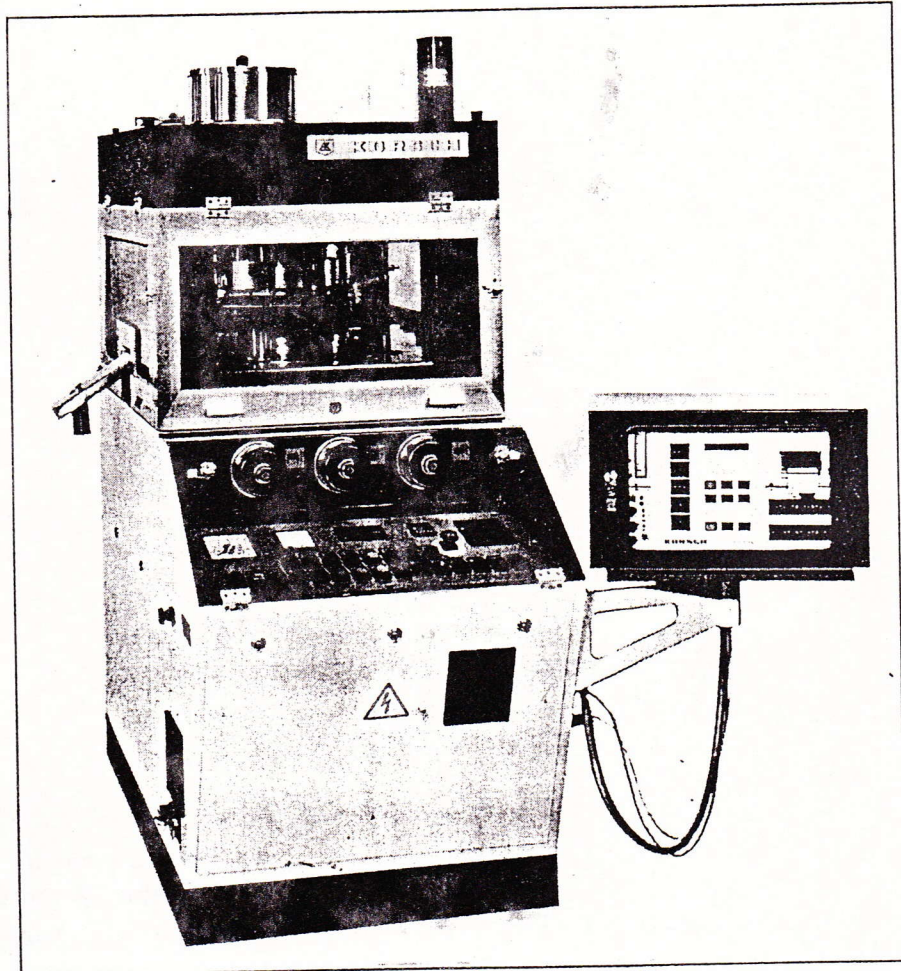


**KORSCH**  
**PRESSEN**



Pharmapress 230

## 1.1 Caractéristiques techniques PH 230

Nombre de stations		20	17	14
Force max. de compression	kN <sup>+</sup>	60	60	60
Force max. de pré-compression	kN <sup>+</sup>	15	15	15
Diamètre max. de comprimés	mm	13	16	25
Profondeur max. de remplissage	mm	18	18	22
Epaisseur max. des comprimés	mm	8,5	8,5	11
Production horaire max. avec poinçons monobloc	comp.	144.000	122.400	75.600
Diamètre du cercle primitif	mm	195	195	195
Vitesse de rotation du plateau porte-matrices	min <sup>-1</sup>	25-120	25-120	25-90
Diamètre des matrices	mm	24	30,16	38,1
Hauteur des matrices	mm	22,22	22,22	23,8
Diamètre des corps de poinçons	mm	19	19	25,35
Longueur des poinçons supérieurs et inférieurs	mm	133,6	133,6	133,6
Profondeur de pénétration des poinçons supérieurs	mm	2-6	2-6	2-6
Hauteur de la machine <u>sans</u> la trémie de remplissage	mm	1.600	1.600	1.600
Hauteur de la machine <u>avec</u> la trémie de remplissage	mm	1.725	1.725	1.725
Portées de remplissage	mm			
	mm			
	mm	0-6	0-6	0-6
	mm	0-10	0-10	0-10
	mm	4-14	4-14	4-14
	mm	8-18	8-18	8-18
	mm	-	-	12-22
Encombrement surface au sol	mm	750x930	750x930	750x930
Poids net de la machine -approx.-	kg	1.450	1.450	1.450
Puissance globale connectée	kW	5	5	5
Tension	V	380	380	380

+) Unité de force: 10 kN= 1 Mp

-Tous droits réservés pour modification des caractéristiques techniques.-