

MODELE	CP20	CP30S	CP30E	CP30PR	Z402	ZH402	CP40	CP40H	CPH40	CPH60	CPS20	CPS35	CPS50	CPD55	BA20	BA35	BA40	BA50	BA55	
Geometrie	NON-TILTING				PYRAMIDAL						ASYMMETRIC				DOUBLE	ASYMMETRIC		PYRAMI-DAL	ASYM-METRIC	DOUBLE
Diam. arbre	mm	20	30			40				60	20	35	50	55	20	35	40	50	55	
Galets moteurs		2							3	2	3									
Diam Galets	mm	86	128			162				225	76-86	132-142	195	180	-		156	-		
Dimensions	mm	32x60x44	60x57x81	68x78x125	67x80x125	67x87x125		70x99x136		95x130x161	63x38x114	68x93x106	85x113x126	89x114x124	54x75x102 57x66x112	74x102x111 57x66x112	80x103x146 57x66x112	85x113x126 57x66x112	89x115x12 57x66x112	
Distance entre galets	mm	86	276			300				410	140	304	401	417	140	304	300	401	417	
longueur arbre	mm	39	74.5			94				129	39	80	110	120	25.5	60	79	90	120	
Largeur max. profils (galets std)	mm	22.9	44.6			52	52.0		78.0	22.9	48.0	62.0		-		52	-			
Module de section Wt	cm³	0.9	6.0			7.5	8.3		17.0	0.9	6.0	12.0		0.9	6.0	8.3	12			
Vitesse de rotation	rpm	12	8.5-17	8.5	8.5-17	7.8	9		7.5	14	13.5	11	10	30		15	24	20		
Vitesse variable		-	2 vitesses en option	-	2 vitesses en option	-	Option			Option			Inclus							
Puissance verin	kg	-				7850	-	7060	8240	18400	1150	5370	14400	15200	1150	5370	8240	14400	15200	
Pression de travail	bar	-				190	-	210		230	160	180		190	160	180	210	180	190	
Puissance installée	kW	0.37	0.75		1.1	1.1-0.55	1.5	1.5-0.75		2.2-1.5	0.37-0.18	1.1-0.55	2.2-1.5	2.2-3	0.37-1.1 0.18	1.1-3 0.18	1.5-3 0.18	2.2-4 0.18	2.2-5.5 0.18	
Poids approx.	kg	60	145	200	238	350	380	396	435-19	530-19	1100-19	126-19	350-19	660-19	740-30	228-104	425-104	630-104	670-104	740-104
Contrôle de la position		GRADUEE	VD3	GRADUEE	VD3				DP7					DP10	CNC PROBENDING					
Limiteur couple		-							OUI	-			OUI	-		OUI				
Z-block		-							OUI	-		OUI	-		OUI					

Capacité basée sur acier avec Rm = 400 MPa (≈ 60.000 psi)
Toutes les mesures sont en mm sauf spécifié
BPR Curvatrici S.r.l. © – All rights reserved.