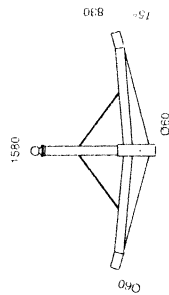
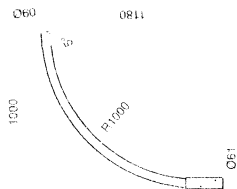


Polka, Tychy

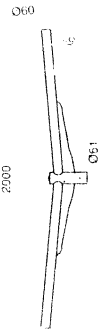
WR-13/2



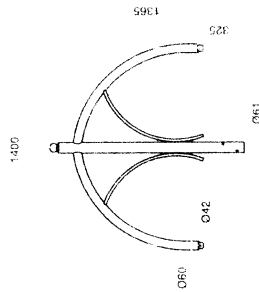
WR-14/1



WR-15/2



WR-16/2



Typ wysięgnika	WR-13/1	WR-13/2	WR-13/3	WR-14/1	WR-15/1	WR-15/2	WR-15/3	WR-16/2
Standard	462131	462132	462133	462141	462151	462152	462153	462162
Anodowany naturalny	472131	472132	-	472141	472151	472152	-	472162
Anodowany brązowy/czarny/oliwkowy/szampański	472131S	472132S	-	472141S	472151S	472152S	-	472162S
Anodowany złoty	472131Z	472132Z	-	472141Z	472151Z	472152Z	-	472162Z
Malowany	482131	482132	482133	482141	482151	482152	482153	482162
Waga netto [kg]	3,7	6,0	8,3	3,8	2,8	4,5	6,2	10,1
Powierzchnia boczna wysięgnika uwzględniana w obliczeniach wytrzymałościowych [m ²]	0,130	0,220	0,200	0,100	0,100	0,180	0,190	0,380
Orientacyjna objętość jednostkowa [m ³]*	0,056	0,112	0,280	0,026	0,053	0,110	0,260	0,170
Mocowanie wysięgnika / średnica zakończenia słupa	Ø60							
Mocowanie oprawy / średnica montażowa oprawy	Ø60							
Stosowane oprawy	Oprawy uliczne (str. 174)							
Stosowane oprawy	OW-2, OW-21 (str. 110)							

*Przy zamówieniach ilości większych niż 10 sztuk podane objętości jednostkowe mogą ulec zmianie ze względu na sposób pakowania