

## KAPPEL DSKZ2-600

System próżniowy	dwuobwodowy		
Obrót	ręczny o 360°		
Przechylenie	ręczne w poziomie o 90°		
Przyssawki	4szt.	6szt.	8szt.
Udźwig maksymalny	300kg	450kg	600kg
Ciężar własny	55kg	65kg	75kg
Talercze przyssawkowe	Ø 330mm		
Temp. robocza	0 – 40 °C		
Zasilanie	Akumulator 12V		

Wyposażenie opcjonalne:  
sterowanie próżnią z pilota przewodowego  
lub bezprzewodowego, amortyzator pochylenia  
szyby.

