

Numer artykułu	DA-90433   DA-90434   DA-90435	DA-90430   DA-90431   DA-90432	DA-90386	DA-90392
Nazwa produktu	Elektrycznie regulowana wysokość ramy stołu, podwójny silnik, 3 wysokości	Elektrycznie regulowana wysokość ramy stołu, pojedynczy silnik, 2 wysokości	Elektrycznie regulowana wysokość ramy stołu, konstrukcja narożna 90°	Elektrycznie regulowana wysokość ramy stołu, konstrukcja narożna 120°
Opcja stania/siedzenia				
Wyświetlacz regulacji wysokości	Wyświetlacz LED, przyciski	Przyciski	Wyświetlacz LED, przyciski	Wyświetlacz LED, przyciski
Ustawienia pamięci	4 zaprogramowane wysokości		4 zaprogramowane wysokości	3 zaprogramowane wysokości
Liczba silników	2	1	3	3
Prędkość podnoszenia	35 mm/sek	25 mm/sek	25 mm/sek	38 mm/sek
Poziom hałasu	<50 dB	<50 dB	<55 dB	<50 dB
Regulacja wysokości	62 - 127 cm	71.5 - 121.5 cm	60 - 125 cm	62 - 128 cm
Przewód zasilający	3 m	3 m	2 m	3 m
Kabel sieciowy	Wtyczka euro typ C (CEE 7/16) - kabel do małych urządzeń z gniazdem C7	Wtyczka euro typ C (CEE 7/16) - kabel do małych urządzeń z gniazdem C7	Wtyczka euro typ C (CEE 7/16) - kabel do małych urządzeń z gniazdem C7	Wtyczka euro typ C (CEE 7/16) - kabel do małych urządzeń z gniazdem C7
Max. obciążenie	100 kg	70 kg	120 kg	150 kg
Szerokość blatu	Do 200 cm	Do 160 cm	Do 210 cm	Do 200 cm
Głębokość blatu	60 - 90 cm	50 - 75 cm	55 - 90 cm	70 - 120 cm
Funkcja ochrony przed kolizją				
Kolor	Biały/Szary/Czarny	Biały/Szary/Czarny	Biały	Czarny