

## SLE Van Gogh/Rembrandt PARAMETRY TECHNICZNE

❖ Udźwig:	125 kg
❖ Prędkość jazdy:	0,11 m /s
❖ Max. kąt nachylenia:	61 <sup>0</sup>
❖ Zasilania:	230 V
❖ Min. szerokość schodów:	690 mm (na górze 740 mm)
❖ Krzeselko:	Obracane w dwóch kierunkach
❖ Wyposażenie standardowe:	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) pas bezpieczeństwa</li> <li>b) składane krzeselko</li> <li>c) składane poręcz</li> <li>d) składany podnózek</li> <li>e) wyłącznik kluczykowy</li> <li>f) łagodny start</li> <li>g) łagodne zatrzymanie</li> <li>h) stacja ładowania w szynie</li> <li>i) listwy bezpieczeństwa na urządzeniu</li> </ul>
❖ Wyposażenie opcjonalne:	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) elektryczna szyna</li> <li>b) automatyczne krzeselko obrotowe</li> <li>c) 4-punktowy pas bezpieczeństwa</li> </ul>
❖ Sterowanie jazdą platformy:	Jazda krzeselkiem odbywa się za pomocą joysticka znajdującego się na podłokietniku
❖ Elementy bezpieczeństwa:	przycisk zatrzymania awaryjnego „STOP”, kontakty bezpieczeństwa na krzeselku, system ręcznego zjazdu w przypadku braku zasilania,.
❖ Platforma spełnia warunki dyrektyw UE - 2006/42/WE (Dyrektywa Maszynowa), 2004/108/WE (Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej), 2006/95/WE (Dyrektywa Niskonapięciowa)	