

*À chacun son modèle*

	Tamis						Fixation							Concept multi-griffes						
	Natural Step	Ergonomic Frame	Chassis «perimetric»	Tamis à profil dentelé	Wing Concept	Aerotec Design	Serrage avant 45°	Bride Soft Pad	Cale de montée auto AGS	Cale de montée auto ASS	Bride double réglage	Bride simple réglage	Réglage talonnière coulissant	Axe de la fixation en aluminium	Axe de la fixation en composite	Amortisseurs anti-bruit	Nombre de dents griffe avant	Crampons plats	Crampons cylindriques	Couteaux à hauteurs différenciées
<b>E-flex</b>			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	6		
<b>E-move</b>	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	6		
<b>Freestep</b>	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5			4
<b>Freestep light</b>	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5			4
<b>Oxm</b>			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	6		
<b>Oxl</b>			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	2	4	
<b>Odyssey</b>					•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	6		
<b>Odalys</b>					•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	2	4	
<b>Expert</b>					•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	6		
<b>E-Xtrem</b>					•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	6		
<b>Rxm</b>					•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	6		
<b>Rxl</b>					•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	2	4	
<b>Axm</b>					•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	6		
<b>Axl</b>					•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	2	4	
<b>Inook-Kid</b>															•				4	
<b>Inook-Ado</b>							•				•	•	•	•	•	•	3		4	