

Vue d'ensemble des articulations de genou modulaires

Utilisez notre
Configurateur d'orthèse



www.orthosis-configurator.com/fr



	NEURO CLASSIC zero	NEURO VARIO zero	NEURO CLASSIC	NEURO VARIO	NEURO VARIO 2	NEURO VARIO-SWING	NEURO ACTIVE	NEURO CLASSIC Carbon	NEURO Matic	NEURO TRONIC	NEURO HITRONIC	NEURO LOCK	NEURO LOCK MAX	NEURO FLEX MAX Fonction de verrouillage	NEURO FLEX MAX Fonction de verrouillage réglable par crans	NEURO LOCK Carbon
MÉCANISME DE SÉCURITÉ	à mouvement libre sans déport vers l'arrière	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	à mouvement libre avec déport vers l'arrière	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	contrôle automatique en phase d'appui	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓ MÉCANIQUE	✓ ÉLECTRO-MÉCANIQUE	✓ ÉLECTRO-HYDRAULIQUE	✗	✗	✗	✗	✗
	verrouillée de façon permanente	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
BUTÉE D'EXTENSION	réglable en continu de 0° à 20°	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	réglable par le remplacement de la butée d'extension	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗
	réglable par le remplacement de la partie supérieure de l'articulation	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗
	dynamique en raison de la force de rappel réglable	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	amortie	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
FONCTION DE VERROUILLAGE	réglable par le remplacement de la butée d'extension et le limage de la/du*	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓ * PARTIE INFÉRIEURE DE L'ARTICULATION	✓ * PARTIE INFÉRIEURE DE L'ARTICULATION	✓ * DISQUE POUR BUTÉE DE FLEXION	✗	✗
	réglable par le remplacement de la butée d'extension et, au besoin, du**	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓ ** DISQUE POUR BUTÉE RÉGLABLE PAR CRANS	✗
BUTÉE DE FLEXION	fonction de verrouillage réglable par crans	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗
	réglable en plaçant une butée de flexion	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗
	résistante à l'eau	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✓ IP44	✓ IP44	✗	✗	✗	✗	✓

➔ Les articulations de genou modulaires sont représentées dans la largeur modulaire de 20 mm.