





Avec son design innovant et sa finition de haute qualité à partir de matières premières nobles, le modèle Rona répond aux exigences les plus diverses pour une utilisation dans les spas et les centres de bien-être grâce à une combinaison parfaite de fonctionnalité, de confort et d'optimisation du poste de travail. Le modèle standard est équipé de trois moteurs électriques permettant d'ajuster la hauteur, l'inclinaison du dossier et la position de l'assise. La partie inférieure en bois offre un espace de rangement pratique pour vos outils de travail, comme le Hot Cabi (art. 035235), et est en outre équipée d'une prise électrique. Les portes coulissantes sont disponibles sur demande avec un effet miroir et dans différentes options individuelles. Le système anti-stress ergonomique HBS est parfaitement adapté à la physiologie de la tête, du dos et des épaules et garantit la position la plus confortable pour le client et le thérapeute. Idéal pour : Tous les types de massages et de traitements corporels, traitements faciaux, épilations, pressothérapie, nettoyage du visage, peelings, traitements faciaux et corporels avec des appareils de beauté. Appareils, check-up du visage et du corps et enveloppements corporels.

### Données techniques

Longueur	202 cm
Largeur	74 cm
Réglage de la hauteur	60 jusqu'à 100 cm
Épaisseur du rembourrage	12 / 15 cm
Capacité de charge	jusqu'à 150 kg
Poids	116kg

	N° art.	Prix
12 cm - Extra Confort	042856.2	6'390.00
15 cm - Mousse à mémoire de forme souple	042856.3	6'890.00

### Accessoires

042941	Pédale sans fil	345.00
043187	Commande manuelle	140.00
042891	Largeur spéciale 82 cm	200.00
042892	Largeur spéciale 90 cm (pas pour 15cm)	350.00
042744	Appui-bras pivotant pour Evo	455.00
042894	Kit de luminothérapie	920.00
042893	Système de sonorisation Bluetooth	590.00
042874	Kit d'aromathérapie	670.00
042833.01	Porte-rouleau de papier XL	65.00
042836	Chauffage des lits	770.00
042875	Châssis à roues	220.00
042634	Supplément couleur spéciale SPA PRESTIGE	350.00
042559	Logo brodé	180.00

