

# ICON 30 FAF

POUR ACTIVITÉS EXTERIEURES



REHASENSE

**NOUVEAU  
PRODUIT**



# ICON 30 FAF

## LE FAUTEUIL ROULANT LÉGER



### STABLE ET FIABLE

L'ICON 30 FAF est un fauteuil roulant extrêmement stable qui peut être utilisé pour les activités de plein air. Le fauteuil roulant pliable avec son cadre antérieur fixe (FAF) offre plusieurs possibilités de réglage et peut donc être ajusté aux besoins de son utilisateur. En fonction du niveau d'activité de l'utilisateur, différents réglages peuvent être sélectionnés. L'angle des roues avant est réglable, permettant une large combinaison de hauteurs et d'angles d'assise pour soutenir tous les types d'utilisateurs de fauteuil roulant. Le fauteuil roulant est construit à partir de tubes d'aluminium à haute résistance avec des potences renforcées pour garantir une connexion stable pour les modules complémentaires PAWS et TRACK WHEEL.

### CARACTÉRISTIQUES EN UN COUP D'OEIL

- Propulsion par un tiers ou autonome
- Diverses possibilités de réglage
- Centre de gravité réglable
- Roues arrière avec carrossage de 2 degrés
- Poignées pliables
- Repose-jambes fixes

**COLORIS:** Noir mat

### DONNÉES TECHNIQUES

Poids (largeur assise 45cm)	Transport Weight	Poids Max. utilisateur	Largeur assise	Profondeur assise	Hauteur assise avant	Hauteur assise arrière	Hauteur dossier	Hauteur fauteuil	Largeur plié	Largeur total	Angle des potences	Roues avant	Roues arrière
13 kg	8,5 kg	125 kg	40 ou 45 cm	40 ou 45 cm	43,5 - 48,5 cm	39 - 45,5 cm	31 ou 34 cm	83 ou 86 cm	35 cm	63 ou 68 cm	80°	5"/125 mm	24" x 1"

### QUELQUES DÉTAILS IMPORTANTS



Dossier toile réglable en tension



Roulette anti-bascule disponible en option



Accoudoirs amovibles et réglables en hauteur



Hauteur palettes de repose-pieds réglables en hauteur



Roues arrière Lightweight 24" x 1" incluant pneus haute pression



ICON 30 FAF avec TRACK WHEEL (uniquement avec la version double bras)



ICON 30 FAF est le fauteuil roulant idéal pour l'utilisation de PAWS



Votre revendeur Rehasense

VI-2024

La gestion de la qualité de Rehasense est conforme aux normes ISO 9001 et ISO 13485, comme le confirme le TÜV NORD. Les dispositifs médicaux de Rehasense sont marqués CE et répondent aux exigences du règlement européen 2017/745 (MDR).

