



Confidence in posture solutions

Família Azalea®



Uma grande família





As cadeiras de rodas **Rea Azalea** oferecem um conforto e uma personalização otimizada para cada utilizador graças a uma vasta gama de modelos e numerosas opções.

Para responder a necessidades específicas, a Rea desenvolveu um conjunto de modelos adaptados. Estas cadeiras de rodas formam a família **Azalea** e beneficiam de características únicas para responder às necessidades de cada tipo de utilizador.

Todos os modelos da família **Azalea** beneficiam de muitas possibilidades de regulação para oferecer um posicionamento otimizado.

Já conhecidas pelo facto da unidade de assento permitir ajustes variados em largura e profundidade, estas cadeiras beneficiam agora das mesmas possibilidades de ajuste ao nível do encosto independentemente do assento.

A família **Azalea** oferece numerosas soluções de posicionamento para se adaptar a vários tipos de morfologia.

Guia de escolha do encosto : placa ou regulação em tensão

Placa
(Reg. em tensão)



Estatura pequena
Todos os ajustes no mínimo

Placa
(Reg. em tensão)



Estatura alta
Aumentar a altura do encosto e da profundidade de assento

Placa
(Reg. em tensão)



Estatura média
Ligeiro ajuste comparativamente com as regulações efetuadas na origem

Placa
(Reg. em tensão)



Obeso
Aumentar a largura de assento e de encosto

Placa
(Reg. em tensão)



Ombros largos
Parte superior do encosto mais larga do que a base

Placa
(Reg. em tensão)



Anca larga
Parte inferior do encosto mais larga que a superior

Placa
(Reg. em tensão)



Abdomen proeminente
Encosto revertido para libertar espaço para em torno dos ombros

(Reg. em tensão)



Região glútea proeminente
Libertar espaço na base do encosto para acomodar a região glútea

(Reg. em tensão)



Cifose
1/3 médio do encosto mais solto e faixas mais tensas na base

Placa
(Reg. em tensão)



Lordose acentuada
1/3 inferior médio do encosto mais tenso e restantes faixas acompanham o formato em S da coluna

Tipos de encosto



Encosto regulável em tensão **Flex 3**

O encosto ajustável em tensão **Flex 3** tem ajustes em altura e largura. Os tubos de encosto podem inclusive serem angulados no topo (interior e exterior) para acomodação das morfologias acima descritas (ex: anca/ombros largos ou estreitos). O encosto é reversível para acomodar diferentes curvaturas da coluna.



Placa de encosto **Flex 3**

Encosto regulável em altura e em largura.



Múltiplas regulações, múltiplas posições

A cadeira de rodas **Rea Azalea** é a escolha ideal para utilizadores moderadamente ativos ou com pouco controlo do tronco. A basculação com sistema de compensação incorporado permite a mudança de posições do utilizador para máximo conforto em todas as situações. Muito fácil de manusear, a **Azalea** é a escolha ideal para um conforto e um posicionamento otimizado.

Mecanismo de basculação única DSS (Dual Stability System)

A **Rea Azalea** e a **Rea Azalea Assist** beneficiam de uma unidade de assento que faz bascula até 25°, assim como de um encosto reclinável até 30°. A basculação da unidade de assento e reclinção de encosto podem ser ativadas manualmente ou eletricamente. A versão elétrica oferece uma maior autonomia ao utilizador podendo ele próprio ativar as funções.

Características e opções



Rea Azalea

Equipada de rodas traseiras 24" ou 22" dependendo da altura de assento desejada.



Rea Azalea Assist

Versão equipada de rodas traseiras 16".



Basculação da unidade de assento e reclinção do encosto elétricas

Oferece maior autonomia ao utilizador.

Características técnicas

Para mais informação pré-venda sobre este produto, incluindo o manual de utilizador, por favor visite o site da Invacare Portugal.

	Largura do assento	Profundidade do assento	Altura do assento	Altura do encosto	Altura do apoio de braços	Comprimento dos apoios de pernas	Basculação	Ângulo do encosto
Rea Azalea & Azalea Assist	390-450/440-500/ 490-550 mm (390-490/440-540/ 490-590 mm)	430 - 500 mm	400/450 mm	540 - 790 mm	240 - 360 mm	330 - 500 mm	-1° + 23° +1° + 25°	0°-30°

	Largura total	Altura total	Comprimento total incluindo o apoio de pernas	Peso total	Peso max. utilizador	Peso da parte mais pesada	
Rea Azalea & Azalea Assist	Largura de assento + 220 mm (Largura de assento + 230 mm)	900-1250 mm	950-1020 mm	34 kg	135 kg	16,5 kg	 Crash test ISO 7176-19

Cor do chassis



Revestimento da unidade de assento





Rea **Azalea** Base

A Rea **Azalea** Base foi concebida para pessoas que procuram um posicionamento personalizado numa cadeira de rodas de elevada qualidade. Concebido a partir da cadeira Rea **Azalea**, esta cadeira beneficia das mesmas vantagens, incluindo do Sistema DSS - (Dual Stability System) que assegura a estabilidade do utilizador numa posição de descanso (basculação com compensação do centro de gravidade e reclinção do encosto com compensação do comprimento do corpo). Os travões de punho, de série, permitem ao cuidador ou acompanhante um melhor controlo da cadeira.

Características e opções



Rea **Azalea** Base

Numerosas possibilidades de fixação :

Este chassis beneficia de inter-compatibilidade ao nível das peças e acessórios com outros modelos da família **Azalea** O chassis oferece numerosos pontos de fixação ao nível do assento e um espaço maior ao nível do encosto.

Características técnicas

Para mais informação pré-venta sobre este produto, incluindo o manual de utilizador, por favor visite o site da Invacare Portugal.

	Largura do assento	Profundidade do assento	Altura do assento	Altura do encosto	Altura do apoio de braços	Comprimento dos apoios de pernas	Basculação	Ângulo do encosto
Rea Azalea Base	340/390/440/490 mm (+ 50/100 mm)	380 - 450 mm* / 430 - 500 mm	400/450 mm	600* / 700 mm	240 - 360 mm	330 - 500 mm	-1° + 23° / +1° +25°	0°-30°
	Largura total	Altura total	Comprimento total incluindo o apoio de pernas	Peso total	Peso max. utilizador	Peso da parte mais pesada	CRASH-TESTE	
Rea Azalea Base	Largura de assento + 220 mm (Largura de assento + 230 mm)	1300* / 1400 mm	930 - 1040* / 950 - 1070 mm	20 kg	135 kg	15 kg	Crash test ISO 7176-19	

Cores do chassis





Concebida para pessoas de baixa estatura e adolescentes

A cadeira de rodas **Rea Azalea Minor** foi concebida para utilizadores que necessitam de uma largura de assento estreita e profundidade curta. Desenvolvida a partir da cadeira **Rea Azalea**, a **Rea Azalea Minor** herdou da mesma fiabilidade e do mesmo sistema de basculação único DSS com sistema de compensação incorporado. Estão disponíveis várias cores de chassis assim como um encosto regulável em tensão.

O conforto e o posicionamento para pessoas de alta estatura

A **Rea Azalea Tall** foi especialmente concebida para responder às necessidades morfológicas das pessoas de elevada estatura graças à profundidade de assento maior. Desenvolvida com base na **Rea Azalea**, a **Azalea Tall** aproveita a mesma fiabilidade e sistema de basculação DSS.

Características e Opções



Rea Azalea Minor

Os punhos de empurrar orientados para o exterior oferecem mais conforto para o acompanhante.



Rea Azalea Tall

Profundidade de assento mais comprida e altura de assento mais elevada para comprimentos de joelho/calcanhar altos.

Características técnicas

Para mais informação pré-venda sobre este produto, incluindo o manual de utilizador, por favor visite o site da Invacare Portugal.

	Largura do assento	Profundidade do assento	Altura do assento	Altura do encosto	Altura do apoio de braços	Comprimento dos apoios de pernas	Basculação	Ângulo do encosto
<i>Rea Azalea Tall</i>	390-450/440-500/490-550 mm	480 - 550 mm	500 mm	540 à 790 mm	240 - 360 mm	330 - 500 mm	-1° + 23° +1° + 25°	0°-30°
<i>Rea Azalea Minor</i>	340 mm (+50/100 mm)	380 - 450 mm	400/450 mm	430 - 500 mm	240 - 360 mm	330 - 500 mm	-1° + 23° +1° + 25°	0°-30°

	Largura total	Altura total	Comprimento total incluindo o apoio de pernas	Peso total	Peso max. utilizador	Peso da parte mais pesada
<i>Rea Azalea Tall</i>	Largura de assento + 220 mm	1000 - 1300 mm	950 - 1070 mm	34 kg	135 kg	18,7 kg
<i>Rea Azalea Minor</i>	Largura de assento + 220 mm	900 mm	900 - 1020 mm	28 kg	75 kg	15 kg



Crash test ISO 7176-19

Cor do chassis



Revestimento da unidade de assento



Responde a todos os requerimentos

A **Família Azalea** oferece uma gama completa de cadeiras passivas, desde um chassi Base a diversos estofos de assento e acessórios de posicionamento. A *Invacare® Rea* é o fabricante de cadeiras Passivas líder a nível europeu.

Posicionamento Personalizado

Múltiplos ajustes podem ser efetuados de forma a encontrar o conforto ideal. Regulação: em altura dos apoios de pernas, em largura e altura dos apoios de braços; da profundidade da plataforma de assento; da altura e largura da placa de encosto.

DSS

A **Família Rea Azalea** vem equipada com DSS - Dual Stability System® (Sistema de Estabilidade Dupla). “Dual” devido aos pontos de pivot do encosto e dos apoios de pernas que permitem alternar posições com máximo conforto para o utilizador, minimizando as forças de fricção, deslizamento e compressão. Quando reclinamos o encosto e elevamos os apoios de pernas, a cabeça e o tronco mantêm-se numa posição estável. E “Dual” porque o assento desloca-se anteriormente quando basculamos a cadeira. Este movimento aumenta a estabilidade e segurança da cadeira quando basculada, uma vez que o centro de gravidade desliza anteriormente, cerca de 80 mm (em relação ao chassi).

Características e Opções



Dual Stability System

Em combinação com a basculação de assento, a DSS ajuda a prevenir o surgimento de úlceras de pressão, devido ao re-posicionamento do corpo sem fricção. A *Invacare Rea* é a única a oferecer o sistema DSS (Patenteada).

Basculação com deslocação do centro de gravidade

Mantém a estabilidade da cadeira. Adicionalmente, a DSS também possibilita que a altura assento-chão frontal apenas aumente cerca de 60 mm quando basculada.

Inclinação com compensação do comprimento do corpo

CE Devido aos pontos de pivot da reclinção de encosto e elevação dos apoios de pernas, o correto posicionamento e conforto do utilizador mantêm-se em qualquer posição.