



Yes, you can.®

Invacare® Typhoon



La puissance maîtrisée sur 6 roues

Invacare® Typhoon est un concentré de technologie sur 6 roues. Le système « Center Wheel Drive » assure à l'utilisateur une rotation et une stabilité inégalées quelque soit le terrain. Le principe « Walking Beam » permet le franchissement d'obstacles sans monte-trottoir en toute sécurité.





➤ Polyvalence et Maniabilité

En intérieur ou en extérieur, *Invacare® Typhoon* offre une excellente maniabilité avec un haut niveau de sécurité. Doté de puissants moteurs, de batteries performantes et de l'électronique ACS REM 24 SD, le **Typhoon** permet une grande polyvalence dans son utilisation et procure une grande autonomie. Le système **True Track** disponible en option le rend encore plus extraordinaire

➤ Franchissement en douceur

Le système « Walking Beam » permet au **Typhoon** de franchir des obstacles sans difficulté et tout en douceur. Une fois les roues avant en contact avec l'obstacle, ces dernières se soulèvent automatiquement grâce à la propulsion des moteurs. Le **Typhoon** enroule l'obstacle.

➤ A chacun sa position

Que ce soit au bureau, à la maison, au restaurant ou dans le jardin, la multitude de réglages de l'assise permet à chacun de trouver la position idéale. Toutes les assises du **Typhoon** sont équipées avec :

- assise inclinable par vérin
- dossier inclinable par vérin
- appui-tête ajustable
- repose-jambes central réglable en inclinaison avec appui-mollets.

➤ Stabilité et Sécurité

En option l'assise peut être réglable en hauteur et afin de garder une grande stabilité en position haute, le principe « Stability Lock » bloque le débattement des roues avant pour éviter la bascule.

En position basse, le **Typhoon** peut aisément s'approcher d'une table ou d'un bureau.



Caractéristiques et Options



Manipulateur REM 24SD avec 3 prises externes.



Assise réglable en inclinaison : positive pour le confort, négative pour les transferts.



Repose-jambes central inclinable de 10° à 95°. Electrique en option avec descente de la palette au sol.



Le Système "Walking Beam" permet le franchissement d'obstacles en douceur et sans monte trottoir.



Suspensions arrière réglables.



Assise réglable en hauteur. Lift en "X".



"Stability Lock", système assurant la stabilité du fauteuil dès que le lift est enclenché.

Options



Assise et Dossier Standard



Assise et Dossier Kontour



Assise et Dossier Flex



**Assise et Dossier Flex avec
coussins Vicair®**



Assise et Dossier Recaro



Lift Electrique en option :
permet d'ajuster la hauteur d'assise
de 40 cm à 70 cm



Assise inclinable en arrière
Manuelle ou Electrique en option
jusqu'à 35°.



Dossier inclinable
Par vérin pneumatique ou
électrique.



**Assise Inclinable en avant
électrique**
L'inclinaison négative à -10° facilite
les transferts.

Caractéristiques et Options



Accoudoirs parallèles relevables

Ils suivent le dossier inclinable et sont réglables en hauteur, et profondeur.



Repose-jambes central inclinable

Manuel ou électrique en option, il procure un réel maintien des membres inférieurs. La double palette est relevable pour faciliter les transferts.



Transport dans un véhicule

4 Fixations conformes à la norme ISO 7176 (crash test).



Stability Lock

Le stability lock garantit la stabilité dès que le lift se déclenche.



Advanced Control

Nouveau manipulateur REM 24SD Programmable et doté de sorties externes pour contacteurs.



"Walking Beam"

Système associé au "Center Wheel Drive" permettant au **Typhoon** le franchissement de petits obstacles sans monte-trottoir en toute sécurité.



Equipement route

Nécessaire pour les déplacements à l'extérieur.



Ceinture de maintien en H

Assure un bon maintien et un bon positionnement en toute sécurité.



Mono rampe pliante

Facilite le transport fauteuil dans un véhicule.

Disponible en Pièces Détachées.
Réf : 1440530 L : 243 cm, l : 76 cm.
Poids utilisateur : 270 kg
Poids à vide : 28 kg

Caractéristiques techniques

Standard	44 - 48 cm	41 / 46 / 51 cm	-10° - 35°*1	48 / 54 cm*2	96 cm	40 cm *4	60 - 69 cm*5
Recaro	49 - 53 cm	46 - 51 cm	0° - 35°	77 - 83 cm*3	126 cm	40 cm *4	72 cm*5
Kontour	44 - 53 cm	41 / 46 / 51 cm	-10° - 35°	64 cm*2	107 cm	40 cm *4	60 - 69 cm*5
Flex	39 - 53 cm	38 / 43 / 48 cm	-10° - 35°	55 cm*2	100 cm	40 cm *4	60 - 69 cm*5

C: 30 - 36*6 M: 36 - 42*6 L: 42 - 48*6	0° - 15° man. sans lifter 0° - 15° electr. sans lifter 0° - 35° electric 1 -10° - 35° electric 2	23 - 32 cm; 27 - 40 cm*2	116 cm*7	80,5 cm	140 kg*8 (Std.)	150 kg	

2 x 12V 60 Ah	R = 0,6 m	7 cm	20%	2 x 400 W 2 x 400 W 2 x 500 W*10	6 km/h 10 km/h 10 km/h*10	30 km*9 30 km*9 52 km*9, 10

- *1 pneumatique
- *2 sans coussin d'assise
- *3 avec coussin d'assise
- *4 sans coussin d'assise, avec lift
- *5 66 cm à la base des roues

- *6 plaque d'assise à l'arrière de la palette
- *7 incluant repose-jambes
- *8 mini sans lift
- *9 conforme à la norme ISO 7176
- *10 GB motor; True Track

Toutes les mesures ont été effectuées en condition normale d'utilisation et avec les caractéristiques suivantes : Poids utilisateur : 100 kg, Batteries : 60 Ah, Moteurs : 6 km/h, Assise standard inclinée à 4°, Hauteur d'assise : 45 cm, dossier incliné à 10°

Coloris



Orange



Bleu Nuit



Vert