

acime
Design de Guérison

resah



Management System
EN ISO 13485:2016
www.tuv.com
ID 000075020

Règlement (UE) 2017/745 | CE

MANCHESTER 3

Chaise de transfert

FACILITEZ VOS TRANSFERTS ASSIS AVEC NOS CHAISES MANIABLES, COLORÉES ET AU DESIGN REVISITÉ

Lot n°6 « Chaise de transfert »

© Acime Frame - AFMARKENFR-FP22-0123 - Janvier 2023
Photos non contractuelles



Repose-pieds escamotable

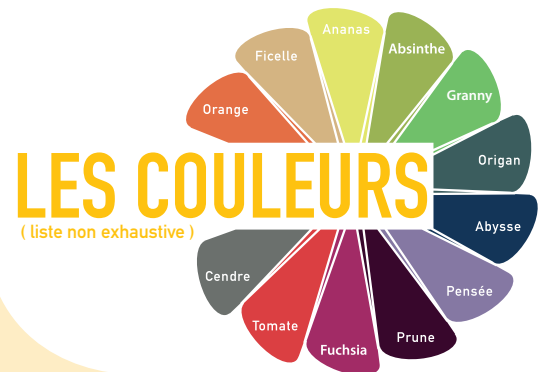


Poignée de poussée avec puits pour tige à sérum et crochet porte sac

FABRICATION FRANÇAISE



- Design rond et chaleureux
- Roulage hors pair
- Facilité de déplacement inégalé
- Commande de frein simple et efficace



LES COULEURS
(liste non exhaustive)



SITE DE CONCEPTION ET DE PRODUCTION
1, avenue de l'Europe - 62720 Rinxent - France
+33 (0) 3 21 10 25 30
contact@acimeframe.com - www.acimeframe.com



GARANTIE ENVIRONNEMENTALE



GARANTIE 2 ANS



SERVICE APRES VENTE



MANCHESTER 3

CHAISE DE
TRANSFERT

DE BASE

- Châssis en acier époxy blanc
- Freinage aux pieds
- Sellerie Urban M1 au feu (assise grise et dossier selon nuancier)
- Galets butoirs antichocs
- Poignée moulée, avec porte cabas et avec supports pour tige à sérum
- Repose-pieds escamotable
- Deux accoudoirs escamotables
- Deux crochets latéraux



1110 mm

Largeur hors tout : 630 mm

Largeur d'assise : 480 mm

Charge maximale : 200 kg

Roues avant : \varnothing 125 mm

Roues arrières : \varnothing 200 mm

OPTIONS / ACCESSOIRES

(liste non exhaustive)

- 1 Arceau Anti-Vol
- 2 Monnaveur à clef
- 3 Monnaveur type Caddie
- 4 Chaîne de fixation murale pour monnaveur
- 5 Coque porte-documents
- 6 Coque porte-effet
- 7 Porte sac urine
- 8 Repose jambes orthopédique avec support
- 9 Support bouteille à oxygène en fil chromé (rangement incliné)
- 10 Support bouteille à oxygène sous assise (orange) (rangement incliné)
- 11 Tige à sérum simple ou télescopique
- 12 Plaque d'identification propriétaire (+ texte)



MANIABILITÉ

Légère, compacte et dotée d'une large poignée (pensée pour la protection des murs)



ERGONOMIE

De nombreux accessoires pour s'adapter à chaque service



SECURITÉ

Châssis en acier très résistant et revêtement de l'assise en vinyle non feu M1



CONFORT DU PATIENT

Sellerie moelleuse et accoudoirs totalement escamotables pour l'installation du patient



acime

Design de Guérison

resah

Lot n°6 « Chaise de transfert »



Management System
EN ISO 13485:2016
www.tuv.com
ID 000075020

Règlement (UE) 2017/745 | CE

MANCHESTER CONFORT

Chaise de transfert avec sellerie en forme et tête

PATIENT BIEN CALÉ ET BIEN POSITIONNÉ DANS LE FOND DE SON SIÈGE

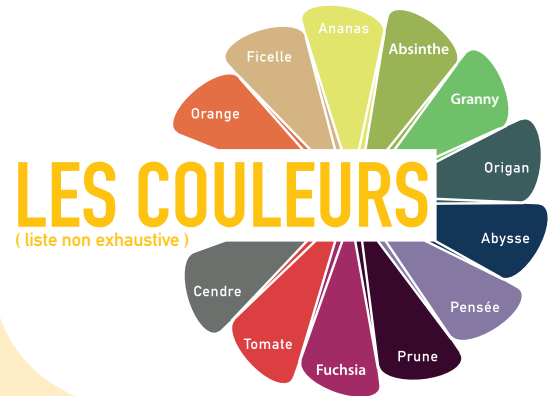


© Acime Frame - AFMARKENFR-FP27-0123 - Janvier 2023
Photos non contractuelles



- Sellerie de grand confort, épaisseur jusqu'à 130 mm
- Idéal pour la prévention des escarres
- Tête réglable

FABRICATION FRANÇAISE



SITE DE CONCEPTION ET DE PRODUCTION

1, avenue de l'Europe - 62720 Rinxent - France

+33 (0) 3 21 10 25 30

contact@acimeframe.com - www.acimeframe.com



GARANTIE ENVIRONNEMENTALE



GARANTIE 2 ANS



SERVICE APRES VENTE



MANCHESTER CONFORT

CHAISE DE
TRANSFERT

DE BASE

- Châssis en acier époxy blanc
- Freinage aux pieds
- Sellerie grand confort
- Galets butoirs antichocs
- Poignée moulée, avec porte cabas et avec supports pour tige à sérum
- Repose-pieds escamotable
- Deux accoudoirs escamotables
- Deux crochets latéraux

OPTIONS / ACCESSOIRES

(liste non exhaustive)

- 1 Arceau Anti-Vol
- 2 Monnayeur à clef
- 3 Monnayeur type Caddie
- 4 Chaîne de fixation murale pour monnayeur
- 5 Coque porte-documents
- 6 Coque porte-effet
- 7 Porte sac urine
- 8 Repose jambes orthopédique avec support
- 9 Support bouteille à oxygène en fil chromé (rangement incliné)
- 10 Support bouteille à oxygène sous assise (orange) (rangement incliné)
- 11 Tige à sérum simple ou télescopique
- 12 Plaque d'identification propriétaire (+ texte)



520 mm

1110 mm

Largeur hors tout : 630 mm
Largeur d'assise : 480 mm
Charge maximale : 200 kg

Roues avant : \varnothing 125 mm
Roues arrières : \varnothing 200 mm



MANIABILITÉ

Roues avant omnidirectionnelles pour un guidage facile



ERGONOMIE

De nombreux accessoires pour s'adapter à chaque service



SECURITÉ

Châssis en acier très résistant et revêtement de l'assise en vinyle non feu M1



CONFORT DU PATIENT

Installation optimum du patient grâce à la sellerie grand confort



acime

Design de Guérison

resah

Lot n°6 « Chaise de transfert »



Management System
EN ISO 13485:2016
www.tuv.com
tuvsouth.com

Règlement (UE) 2017/745 | CE

MANCHESTER INN

Chaise de transfert encastrable

GAGNEZ DE L'ESPACE AVEC NOS CHAISES ENCASTRABLES

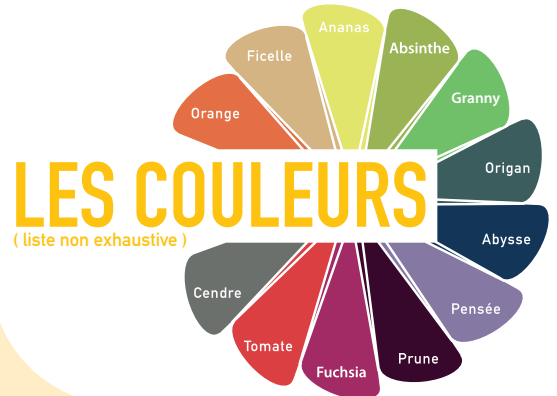


© Acime Frame - AFMARKENFR-FP28-0123-Janvier 2023
Photos non contractuelles



- Dossier plus long pour le confort du patient
- Réduction de plus de 50% de l'occupation au sol (à partir de 5 fauteuils)
- Freinage passif à main

FABRICATION FRANCAISE



SITE DE CONCEPTION ET DE PRODUCTION
1, avenue de l'Europe - 62720 Rinxent - France
+33 (0) 3 21 10 25 30
contact@acimeframe.com - www.acimeframe.com



GARANTIE ENVIRONNEMENTALE



GARANTIE 2 ANS



SERVICE APRES VENTE



MANCHESTER INN

CHAISE DE
TRANSFERT

DE BASE

- Châssis en acier époxy blanc
- Freinage passif à main
- Sellerie Urban M1 au feu (assise grise et dossier selon nuancier)
- Galets butoirs antichocs
- Poignée moulée, avec porte cabas et avec supports pour tige à sérum
- Repose-pieds escamotable
- Deux accoudoirs escamotables
- Porte-effets sous l'assise
- Deux crochets latéraux

OPTIONS / ACCESSOIRES

(liste non exhaustive)

- 1 Arceau Anti-Vol
- 2 Monnayeur à clef
- 3 Monnayeur type Caddie
- 4 Chaîne de fixation murale pour monnayeur
- 5 Coque porte-documents
- 6 Coque porte-effet
- 7 Porte sac urine
- 8 Repose jambes orthopédique avec support
- 9 Support bouteille à oxygène en fil chromé (rangement incliné)
- 10 Support bouteille à oxygène sous assise (orange) (rangement incliné)
- 11 Tige à sérum simple ou télescopique
- 12 Plaque d'identification propriétaire (+ texte)



Largeur hors tout : 705 mm
Largeur d'assise : 440 mm
Charge maximale : 200 kg

Roues avant : ø 125 mm
Roues arrières : ø 200 mm



MANIABILITÉ

Localisation centralisée pour une meilleure logistique



ERGONOMIE

Freinage passif : la chaise s'immobilise dès que la barre de frein n'est plus maintenue



SECURITÉ

Châssis en acier très résistant et revêtement de l'assise en vinyle non feu M1



CONFORT DU PATIENT

Sellerie moelleuse et accoudoirs totalement escamotables pour l'installation du patient



acime
Design de Guérison

resah

Lot n°6 « Chaise de transfert »



Management System
EN ISO 13485:2016
www.tuv.com
ID 000075020

Règlement (UE) 2017/745 | CE

MANCHESTER
INN OUTDOOR

Chaise de transfert encastrable

GAGNEZ DE L'ESPACE AVEC NOS CHAISES ENCASTRABLES
CONÇUES POUR L'EXTÉRIEUR



© Acime Frame - AFMARKENFR-FP29-0123-Janvier 2023
Photos non contractuelles



- Spécialement conçue pour l'extérieur :
- Châssis avec traitement et peinture spéciale
 - Assise et dossier en polyuréthane injecté d'une grande résistance
- Réduction de plus de 50% de l'occupation au sol (à partir de 5 fauteuils)
- Freinage passif à main

FABRICATION FRANÇAISE



SITE DE CONCEPTION ET DE PRODUCTION
1, avenue de l'Europe - 62720 Rinxent - France
+33 (0) 3 21 10 25 30
contact@acimeframe.com - www.acimeframe.com



GARANTIE ENVIRONNEMENTALE



GARANTIE 2 ANS



SERVICE APRES VENTE



MANCHESTER INN OUTDOOR

CHAISE DE
TRANSFERT

DE BASE

- Châssis en acier époxy haute résistance (traitement marin)
- Freinage passif à main
- Sellerie moulée en polyuréthane
- Galets butoirs antichocs
- Poignée moulée, avec porte cabas et avec supports pour tige à sérum
- Repose-pieds escamotable
- Deux accoudoirs escamotables
- Porte-effets sous l'assise
- Deux crochets latéraux

OPTIONS / ACCESSOIRES

(liste non exhaustive)

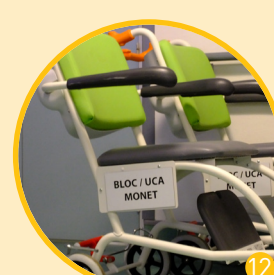
- 1 Arceau Anti-Vol
- 2 Monnayeur à clef
- 3 Monnayeur type Caddie
- 4 Chaîne de fixation murale pour monnayeur
- 5 Coque porte-documents
- 6 Station d'accueil
- 7 Porte sac urine
- 8 Repose jambes orthopédique avec support
- 9 Support bouteille à oxygène en fil chromé (rangement incliné)
- 10 Support bouteille à oxygène sous assise (orange) (rangement incliné)
- 11 Tige à sérum simple ou télescopique
- 12 Plaque d'identification propriétaire (+ texte)



1125 mm

Largeur hors tout : 705 mm
Largeur d'assise : 440 mm
Charge maximale : 200 kg

Roues avant : ø 125 mm
Roues arrières : ø 200 mm



MANIABILITÉ

Localisation centralisée pour une meilleure logistique



ERGONOMIE

Le châssis en acier galvanisé époxy permet à la chaise de résister aux intempéries



SECURITÉ

Châssis en acier très résistant et revêtement de l'assise en vinyle non feu M1



CONFORT DU PATIENT

Sellerie moelleuse et accoudoirs totalement escamotables pour l'installation du patient



acime
Design de Guérison

resah

Lot n°6 « Chaise de transfert »



Management System
EN ISO 13485:2016
www.tuv.com
ID 000075020

Règlement (UE) 2017/745 | **CE**

MANCHESTER
LOURDE CHARGE

Chaise de transfert bariatrique

RÉALISEZ VOS TRANSFERTS EN TOUTE SÉCURITÉ
JUSQU'À 330 KG

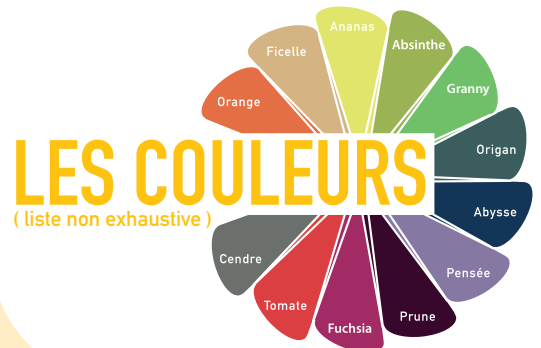


© Acime Frame - AFMARKENFR-FP26-0123 - Janvier 2023
Photos non contractuelles



- Assise et dossier rembourrés extra large : 650 mm
- Châssis et roues résistantes aux lourdes charges
- Roues avant doubles galets
- Roues arrières en gommage dense

FABRICATION FRANÇAISE



SITE DE CONCEPTION ET DE PRODUCTION
1, avenue de l'Europe - 62720 Rinxent - France
+33 (0) 3 21 10 25 30
contact@acimeframe.com - www.acimeframe.com



GARANTIE ENVIRONNEMENTALE



GARANTIE 2 ANS



SERVICE APRES VENTE



MANCHESTER LOURDE CHARGE

CHAISE DE
TRANSFERT

DE BASE

- Châssis en acier époxy blanc
- Freinage aux pieds (parking)
- Sellerie Urban rembourrée, M1 au feu (assise grise et dossier selon nuancier)
- Galets butoirs antichocs
- Poignée moulée, avec porte cabas et avec supports pour tige à sérum
- Repose-pieds escamotable
- Deux accoudoirs escamotables
- Porte-effets et porte-documents

OPTIONS / ACCESSOIRES

(liste non exhaustive)

- 1 Arceau Anti-Vol
- 2 Monnayeur à clef
- 3 Monnayeur type Caddie
- 4 Chaîne de fixation murale pour monnayeur
- 5 Porte sac urine
- 6 Repose jambes orthopédique avec support
- 7 Support bouteille à oxygène en fil chromé (rangement incliné)
- 8 Support bouteille à oxygène sous assise (orange) (rangement incliné)
- 9 Tige à sérum simple ou télescopique
- 10 Plaque d'identification propriétaire (+ texte)



Largeur hors tout : 835 mm (au niveau des accoudoirs)
Largeur d'assise (hors sellerie) : 650 mm
Charge maximale : 330 kg

Roues avant : \varnothing 125 mm, à double galet
Roues arrières : \varnothing 200 mm



MANIABILITÉ

Roues lourdes charges et omnidirectionnelles sur le devant facilitant le déplacement



ERGONOMIE

Large, maniable et résistante



SECURITÉ

Châssis extrêmement résistant testé en charge statique à plus de 500 kg



CONFORT DU PATIENT

Sellerie moelleuse épaisse, extra large et accoudoirs totalement escamotables

