

LARGEUR DE L'ASSISE

Régulier 23"



Large 30"



LARGEUR DE BRAS

Petit 6"



Large 8" à 11"



*La largeur des bras peut varier selon le modèle et les accessoires

BASE PIVOTANTE POUR FAUTEUIL

Métal



Bois *Teinte au choix



BOUTONS DE CONTRÔLE

Boutons tactiles dissimulés
Pour inclinable motorisé



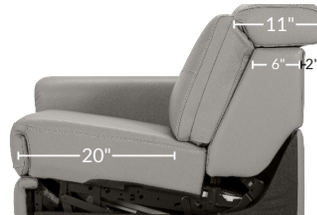
Boutons poussoirs double moteur
Pour appui-tête et inclinable motorisé



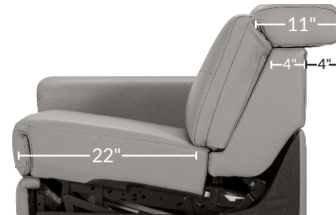
avec port USB

PROFONDEUR DE L'ASSISE avec compression du dos

Régulier 20"



Profond 22"



*Dégagement murale requis de 6" à 8"

PATTES

Métal Chromé ou noir mat



Bois *Teinte au choix



*TEINTES DE BOIS



Blanc



Blé



Perle



Cognac



Naturel



Tabac



Charbon



Noir



Thé

MÉCANISME MOTORISÉ



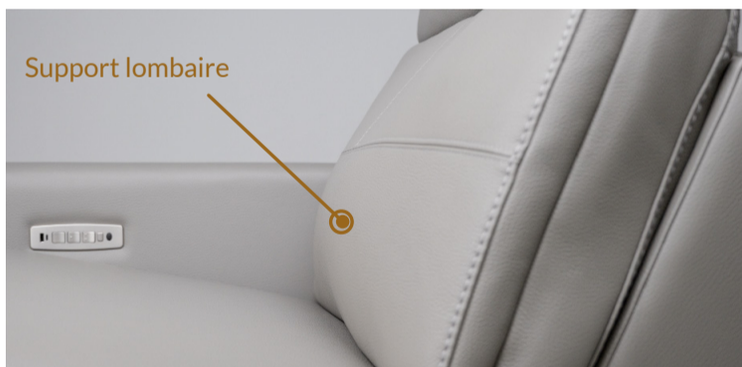
Le Suprema™ Advantage PM+ de Leggett & Platt offre un superbe mélange de sièges profonds haut de gamme et d'inclinaisons variables pour obtenir la position de confort idéale. Le mécanisme de mouvement complet offre un fonctionnement synchronisé ultra fluide qui peut supporter sans effort 350 lb (158 kg).

APPUI-TÊTE MOTORISÉ*



L'option appui-tête motorisé permet d'ajuster la position de l'appui-tête au degré précis de confort en appuyant sur le bouton de commande. Lors de l'inclinaison complète, un dégagement mural de 6" à 8" est nécessaire.

SUPPORT LOMBAIRE*



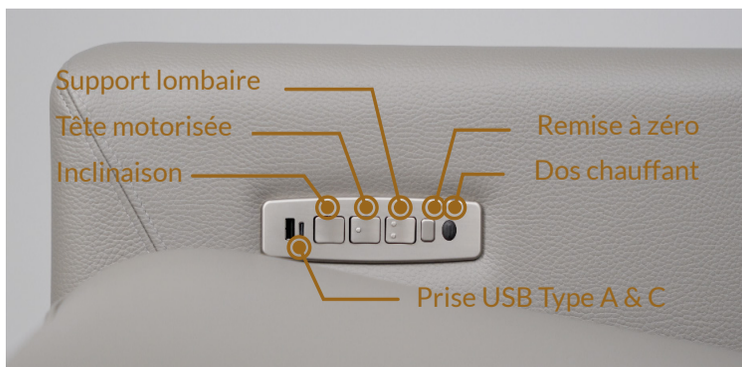
L'option de soutien lombaire gonflable fournit un renforcement supplémentaire du dossier pour améliorer votre confort. Tout comme l'appui-tête, le support lombaire offre des ajustements pneumatiques variables afin d'être positionné comme le souhaite l'occupant.

DOS CHAUFFANT*



Coussin rechauffant la surface du dos à une température d'environ 25 degrés procurant ainsi une sensation de bien-être; bénéfique pour la relaxation.

BOUTONS DE CONTRÔLE



Le bouton de commande multifonction contrôle l'inclinaison du fauteuil et l'appui-tête électrique, le support lombaire, le dos chauffant, ainsi que la fonction de réinitialisation. Port USB A/C.

PORT USB A/C



Inclus un port USB type A et C pour maintenir vos appareils de tout type complètement chargés. Lorsque connecté à une batterie, la charge peut réduire plus rapidement.