



PROTECTIONS GAMME ENVIRONNEMENT FAUTEUIL



HOUSSE POLYMAILLE®

MAD Adaptée MAD (version 2 housses)

COLL Adaptée COLLECTIVITÉS

REF 2HW : coussin livré avec 2 housses / REF 1HW : coussin livré avec 1 housse

- Enduction polyuréthane sur textile jersey
- Housse intégrale 6 faces
- Face inférieure anti-dérapante
- Adapté aux usages en MAD et Collectivités
- Anallergique
- Antibactérien, antimicrobien et antifongique
- Bi-extensible
- Housse imper-respirante (imperméabilisée et perméable à la transpiration), adaptée à l'incontinence. Diminue les effets de macération en facilitant la respiration cutanée.
- Ouverture 3 côtés (sauf POLYFORM® : face inférieure)
- Poignée intégrée








HOUSSE POLYMAILLE® HD

COLL Conçue pour les COLLECTIVITÉS

REF se terminant par 1HF : coussin livré avec 1 housse

- Enduction polyuréthane sur textile jersey
- Housse intégrale 6 faces
- Spécialement conçue pour les environnements exigeants et/ou collectivités
- Anallergique
- Antibactérien, antimicrobien et antifongique
- Bi-extensible
- Housse imper-respirante (imperméabilisée et perméable à la transpiration), adaptée à l'incontinence. Diminue les effets de macération en facilitant la respiration cutanée.
- Cousue et soudée
- Sérigraphiée
- Ouverture 2 côtés

	TYPE DE PROTECTION	
	 POLYMAILLE®	 POLYMAILLE® HD
Composition	Enduction de Polyuréthane sur jersey polyester	Enduction de Polyuréthane sur jersey polyamide
Type	Housse intégrale 6 faces	Housse intégrale 6 faces
Usage (MAD/Collectivités)	MAD Adaptée MAD (version 2 housses) COLL Adaptée COLLECTIVITÉS	COLL Conçue pour les COLLECTIVITÉS
CARACTÉRISTIQUES MATÉRIAUX		
Anallergique	✓	✓
Antibactérien	✓	✓
Antimicrobien	✓	✓
Antifongique	✓	✓
Bi-extensibilité	+	++
Respirabilité	++	++
CARACTÉRISTIQUES CONFECTION (coussins seulement)		
Mode d'assemblage	Couture	Soudure + couture
Base antidérapante	✓	
Ouverture	3 côtés (sauf POLYFORM® : face inférieure)	2 côtés
Poignée intégrée	✓	
Sérigraphie		Sérigraphie indiquant les conditions de lavage
ENTRETIEN & DÉSINFECTION		
Lavage		
Désinfection	 Par produit de pulvérisation à froid (ammonium quaternaire - glutaraldéhydes...)	



DÉSIGNATION	REF	REF	DIMENSIONS
	POLYMAILLE*	POLYMAILLE* <i>HD</i>	
Housse pour coussin POLYFORM*	P511PA4040W	P511PA4040F	40 x 40 x 2,5 cm
	P511PA4543W	P511PA4543F	45 x 43 x 2,5 cm
Housse pour coussin POLYFORM* Percé	P513PA4040W		40 x 40 x 2,5 cm
Housse pour coussin POLYFORM* MIXTE	P514PA4040W	P514PA4040F	40 x 40 x 6 cm
	P514PA4543W	P514PA4543F	45 x 43 x 6 cm
Housse pour coussin DUOFORM*	P541PA3636W		36 x 36 x 8 cm
	P541PA4242W	P541PA4242F	42 x 42 x 8 cm
	P541PA4246W		42 x 46 x 8 cm
	P541PA4542W	P541PA4542F	45 x 42 x 8 cm
	P541PA4546W	P541PA4546F	45 x 46 x 8 cm
	P541PA5146W	P541PA5146F	51 x 46 x 8 cm
	P541PA5150W		51 x 50 x 8 cm
Housse pour coussin VISCOFLEX*	P541PA3636W		36 x 36 x 8 cm
	P541PA3838W		38 x 38 x 8 cm
	P541PA4040W		40 x 40 x 8 cm
	P541PA4242W		42 x 42 x 8 cm
	P541PA4246W		42 x 46 x 8 cm
	P541PA4542W		45 x 42 x 8 cm
	P541PA4546W		45 x 46 x 8 cm
	P541PA4843W		48 x 43 x 8 cm
	P541PA5146W		51 x 46 x 8 cm
	P541PA5150W		51 x 50 x 8 cm
Housse pour coussin VISCOFLEX* Plat	P541PAL4040W		40 x 40 x 8 cm
	P541PAL4242W		42 x 42 x 8 cm
	P541PAL4543W		45 x 42 x 8 cm
Housse pour coussin VISCOFLEX*+	P541PA3232W		32 x 32 x 8 cm
	P541PA3636W		36 x 36 x 8 cm
	P541PA3838W		38 x 38 x 8 cm
	P541PA3843W		38 x 43 x 8 cm
	P541PA4040W	P541PA4040F	40 x 40 x 8 cm
	P541PA4242W	P541PA4242F	42 x 42 x 8 cm
	P541PA4246W	P541PA4246F	42 x 46 x 8 cm
	P541PA4250W		42 x 50 x 8 cm
	P541PA4542W	P541PA4542F	45 x 42 x 8 cm
	P541PA4546W	P541PA4546F	45 x 46 x 8 cm
	P541PA4550W		45 x 50 x 8 cm
	P541PA4843W	P541PA4843F	48 x 43 x 8 cm
	P541PA5146W	P541PA5146F	51 x 46 x 8 cm
	P541PA5150W	P541PA5150F	51 x 50 x 8 cm
Housse pour coussin VISCOFLEX*+ Bariatrique	P541PA5646W	P541PA5646F	56 x 46 x 10 cm
	P541PA6150W		61 x 50 x 10 cm
Housse pour coussin VISCOFLEX*+ d'aide au positionnement	P541PAP4242W		42 x 42 x 8 cm
	P541PAP4542W		45 x 42 x 8 cm
	P541PAP4546W		45 x 46 x 8 cm



DÉSIGNATION	REF	REF	DIMENSIONS
	POLYMAILLE*	POLYMAILLE* <i>HD</i>	
Housse pour coussin POLYAIR* 60	P501PA3636W		36 x 36 x 6 cm
	P501PA4040W		40 x 40 x 6 cm
	P501PA4043W		40 x 43 x 6 cm
	P501PA4046W		40 x 46 x 6 cm
	P501PA4343W		43 x 43 x 6 cm
	P501PA4346W		43 x 46 x 6 cm
	P501PA4640W		46 x 40 x 6 cm
	P501PA4646W		46 x 46 x 6 cm
	P501PA5146W		51 x 46 x 6 cm
	P501PA5150W		51 x 50 x 6 cm
Housse pour coussin POLYAIR* 100	P501PA5646W		56 x 46 x 6 cm
	P501PA6150W		61 x 50 x 6 cm
	P502PA4040W		40 x 40 x 10 cm
	P502PA4043W		40 x 43 x 10 cm
	P502PA4046W		40 x 46 x 10 cm
	P502PA4343W		43 x 43 x 10 cm
	P502PA4346W		43 x 46 x 10 cm
	P502PA4640W		46 x 40 x 10 cm
	P502PA4646W		46 x 46 x 10 cm
	P502PA5146W		51 x 46 x 10 cm
Housse pour coussin POLYAIR* avec option confort	P502PA5150W		51 x 50 x 10 cm
	P502PA5646W		56 x 46 x 10 cm
	P502PA6150W		61 x 50 x 10 cm
	P502PA4343W	P502PA4343F	42 x 42 x 10 cm
	P502PA4643W	P502PA4646F	46 x 43 x 10 cm
Housse pour DOSSERET	P502PA4646W	P502PA4646F	46 x 46 x 10 cm
	Small	P951SHW	44 x 39 x 9 cm
	Standard	P951HW	49 x 44 x 9 cm
Housse pour DOSSERET HR	Large	P951LHW	49 x 50 x 10 cm
		P952HW	49 x 44 x 9 cm
Housse pour CALE DE POSITIONNEMENT des membres supérieurs au fauteuil		P961HW	