



HOUSSE module 120 assemblable

REF: HMI120
EAN: 3224780043898

DESCRIPTION PRODUIT

- Housse de protection
- Assemblable : 2 côtés zippables
- Toile PVC déperlante imputrescible
- Anti UV
- Sangles de serrage sous le meuble
- Système Pop-up anti-flaqué

COMPATIBILITÉ

- Module 120
noir & inox : PMIP12085
gris cargo & noir : PMAP12070

LES + PRODUIT

PRATIQUE

Cuisine entièrement
protégée

FONCTIONNEL

Assemblable

ANTI-FLAQUE

Système Pop-up

PROTECTION
EFFICACE

Déperlant



Code article	HMI120
Gencode	3224780043898
Nom article	Housse Félix 120 Assemblable
Description	Housse noire anti-UV pour FELIX 120 - Système pop-up - Connectable par ZIP
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Dim. Produit (H x L x P)	113 x 122 x 62 cm / 44,49" x 48,03" x 24,41"
Dim. emballage (H x L x P)	24 x 24 x 4 cm / 9,45" x 9,45" x 1,57"
Poids net	1 kg / 2,21 lbs
Poids Emballé	1 kg / 2,21 lbs
PCB	5
Nb colis/article	1
Nb pces/pal	NA
Origine	Chine
Ecotaxe DEEE HT	
Taxe Ecomobilier HT	0,17
Taux TVA	20%
Code douanier	63061200
Notice	

HOUSSE module 120 assemblable





COVER modulo 120 connectable

REF: HMI120
EAN: 3224780043898

PRODUCT DESCRIPTION

- Protective cover
- Assembly: 2 sides with zippers
- Water-repellent, rot-proof PVC canvas
- UV-resistant
- Anti-puddle pop-up system
- Drawstring under the furniture

COMPATIBLE WITH

- Modulo 120
black & stainless steel : PMIP12085
cargo grey & black : PMAP12070

+ PRODUCT

PRATICAL

Fully protected
kitchen

FUNCTIONAL

Assemblable

ANTI-PUDDLE

Pop-up system

EFFECTIVE
PROTECTION

Water resistant



Cover modulo 120 connectable

# article	HMI120
Gencod	3224780043898
Article name	Cover FELIX 120 Connectable
Description	Black cover anti-UV for FELIX 120 - With pop-up system - Connectable by ZIP
Usage	Indoor / Outdoor
Product dim.(H x L x P)	113 x 122 x 62 cm / 44,49" x 48,03" x 24,41"
Packaging dim. (H x L x P)	24 x 24 x 4 cm / 9,45" x 9,45" x 1,57"
Net weight	1 kg / 2,21 lbs
Gross weight	1 kg / 2,21 lbs
Per outer	5
Nb box/SKU	1
Nb SKU/pal	NA
Manufacturing origin	China
User manual	63061200
Customs code	

