



Vikan[®]
TRANSPORT SYSTEM

Une gamme unique d'outils de nettoyage professionnels dédiée au secteur du transport.

Utiliser des outils professionnels constitue un pré requis lorsque l'on veut associer rapidité et efficacité. C'est aussi le cas lorsque l'on souhaite nettoyer un véhicule. C'est pourquoi Vikan a développé le concept Vikan Transport System[®] – une gamme complète d'outils de nettoyage manuels pour le secteur du transport.

Chaque outil de la gamme est développé pour et en coopération avec les professionnels du secteur. Avec plus de 70 références, Vikan Transport System[®] vous permet d'effectuer n'importe quelle tâche de nettoyage en obtenant le meilleur résultat possible.

Vikan Transport System[®] offre une vaste gamme d'outils de nettoyage très attractifs, robustes, innovants et fonctionnels pour le nettoyage des bus et autocars, des camions, fourgons, trains, avions et voitures.

Un système créé en partenariat avec les utilisateurs

En proche collaboration avec nos utilisateurs finaux, nous avons transformé leur incroyable expérience en outils professionnels et fonctionnels.

Cette large gamme d'outils de nettoyage et de maintenance couvre l'ensemble des besoins des professionnels du secteur.

Lors du développement de cette gamme, l'un de nos défis majeurs était d'éviter que nos outils endommagent la peinture et les carrosseries. C'est pourquoi vous trouverez des bandes de caoutchouc autour des têtes de chacune de nos nouvelles brosses. Par ailleurs, l'ergonomie a toujours été au cœur du développement de chacune de nos références. La gamme Vikan Transport System[®] est constituée d'outils de nettoyage faciles et agréables à utiliser.

Développement et fabrication

“Made in Denmark”

Vikan A/S est une société 100% danoise qui a été créée en 1898 à Skive.

En 100 ans, nous nous sommes spécialisés dans la fabrication d'outils et de méthodes de nettoyage professionnels.

La marque Vikan est vendue dans le monde entier. En Europe, Vikan est représentée par des filiales dans les plus grands pays. Notre part à l'exportation est de 85%. Le développement et la fabrication de nos produits ont toujours été réalisés au Danemark à l'exception des textiles qui sont aujourd'hui fabriqués en Suède.

Ceci nous permet de développer dans des conditions optimales des outils de grande qualité offrant toute la sécurité que le marché professionnel requiert.

Vous retrouverez toutes les informations Vikan sur notre site Internet www.vikan.fr à propos de nos différentes sociétés, de nos brochures et de tous nos produits. Vous pourrez par exemple y retrouver des détails sur chacune de nos gammes professionnelles mais aussi des informations sur notre groupe, son organisation et son historique.

Sommaire

| | |
|------------------------------|---------|
| Brosses à passage d'eau | Page 04 |
| Brosses à main | Page 06 |
| Brosses à jantes | Page 08 |
| Outils pour les pare-brise | Page 10 |
| Manches à passage d'eau | Page 12 |
| Manches sans passage d'eau | Page 14 |
| Balais | Page 16 |
| Microfibres | Page 18 |
| Pinceaux | Page 20 |
| Pelles et raclettes à neige | Page 22 |
| Pistolet et coupleurs | Page 24 |
| Support mural et accessoires | Page 26 |

Code de conduite

Les valeurs éthiques Vikan tendent à vous garantir que tous nos fournisseurs remplissent les standards internationaux en terme de droits de l'homme, de sécurité, de santé et d'environnement. C'est pourquoi tous nos fournisseurs s'engagent à respecter notre code de conduite que vous retrouverez sur www.vikan.com

Certification - ISO 9001

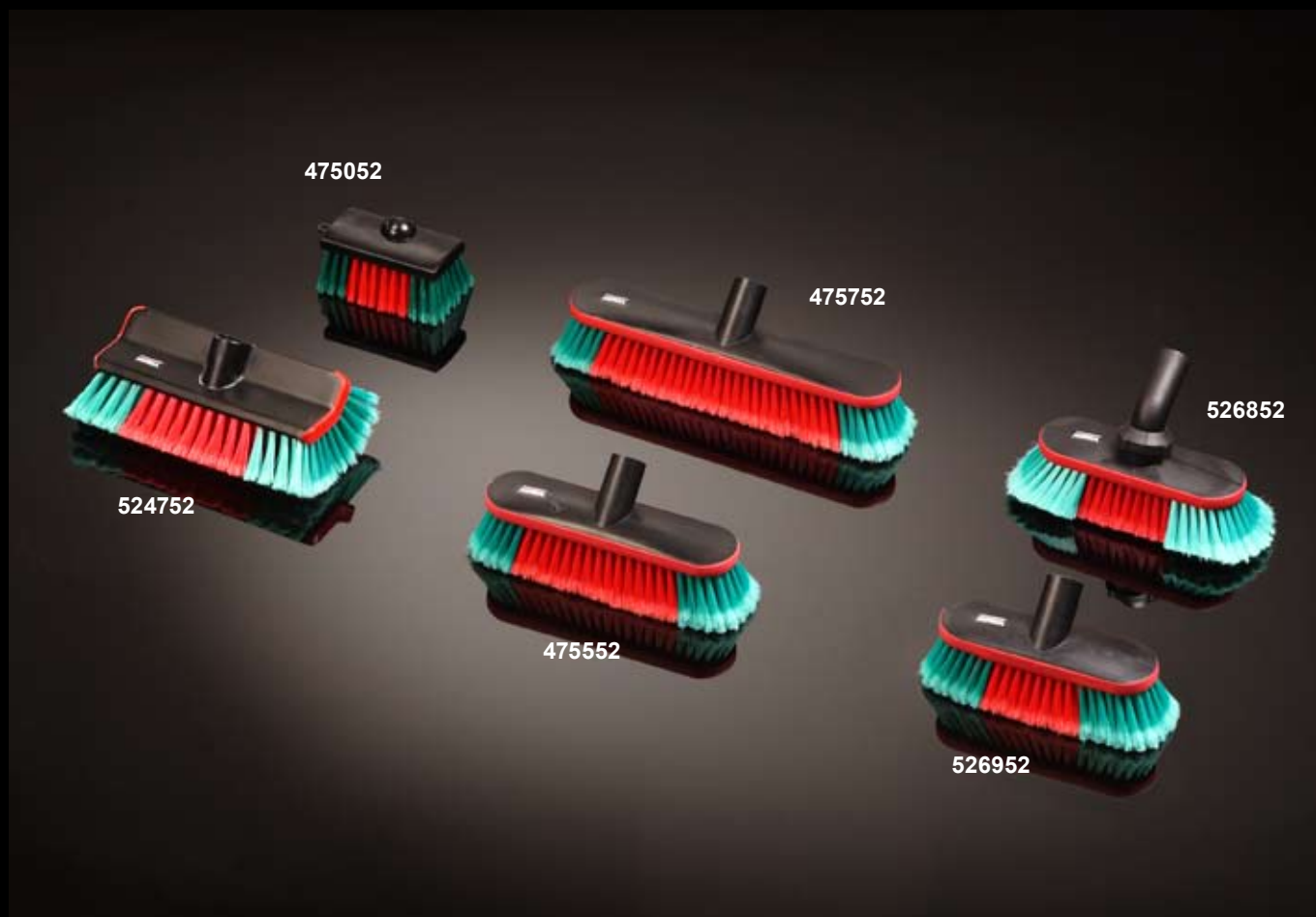
Vikan A/S détient un système d'assurance qualité qui vous garantit une qualité constante des produits que nous mettons sur le marché.

ISO 14001

Vikan A/S détient un système de management environnemental qui vous garantit que tout a été mis en œuvre pour rendre notre production la plus respectueuse de l'environnement possible.

Brosses à passage d'eau





| Réf. N° | Type de fibres | Dimensions mm (HxLxl) | Fibres mm | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|---|------------------|-----------------------|-----------|-----------|--------------------|----|---|
| Brosse à passage d'eau ajustable | | | | | | | |
| 526852 | Souples-fleurées | 150x240x110 | 50 | PP/PBT | I | 50 | La tête de brosse facilement réglable permet d'atteindre les endroits habituellement difficiles d'accès. Les rebords caoutchoutés limitent les risques de dommage. |
| Brosses à passage d'eau | | | | | | | |
| 524752 | Souples-fleurées | 115x250x150 | 50 | PP/PBT | I | 50 | L'angle donné au corps de brosse permet de toujours rester en contact avec la surface à nettoyer, même lors d'un nettoyage en hauteur. Les rebords caoutchoutés limitent les risques de dommage. |
| 526952 | Souples-fleurées | 135x210x100 | 50 | PP/PBT | I | 50 | Cette petite brosse ovale est extrêmement efficace et donnera d'excellents résultats grâce à sa grande densité de fibres fleurées. Les bords recouverts de caoutchouc évitent tout risque de dommage. |
| 475552 | Souples-fleurées | 135x260x100 | 50 | PP/PBT | I | 50 | Cette brosse à passage d'eau polyvalente assure un nettoyage très efficace des véhicules. Les rebords caoutchoutés limitent les risques de dommage. |
| 475752 | Souples-fleurées | 135x360x100 | 50 | PP/PBT | I | 50 | Cette grande brosse à passage d'eau est idéale sur les grandes surfaces et la densité de fibres fleurées la rend encore plus efficace. Les rebords caoutchoutés limitent les risques de dommage. |
| 475052 | Souples-fleurées | 80x150x65 | 45 | PP/PBT | 5 | 50 | Adaptée au nettoyage des toutes petites surfaces. |

Brosses à main





| Matériaux | Type de fibres | Dimensions mm (HxLxl) | Fibres mm | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|--------------------------------------|------------------|-----------------------|-----------|-----------|--------------------|----|---|
| Brosse à main ergonomique | | | | | | | |
| 524652 | Souples-fleurées | 320x110x95 | 45 | PP/PBT | 5 | 50 | Le design ergonomique de cette brosse la rend très efficace mais aussi très confortable et facile à utiliser. Les rebords caoutchoutés limitent les risques de dommage. |
| Brosse à main à passage d'eau | | | | | | | |
| 525452 | Souples-fleurées | 380x50x115 | 45 | PP/PBT | 5 | 50 | Brosse à main à passage d'eau équipée d'un connecteur Gardena /Hozelock. Idéale pour de petites tâches de nettoyage. |
| Brosses à main | | | | | | | |
| 525252 | Souples-fleurées | 320x70x125 | 45 | PP/PBT | 9 | 50 | Petite brosse à main multi-usages avec rebords caoutchouc. Idéale sur petites surfaces et sur jantes. |
| 522252 | Souples-fleurées | 430x70x65 | 45 | PP/PBT | 5 | 50 | Brosse à manche long pour un nettoyage général. |
| 522752 | Souples-fleurées | 280x100x60 | 45 | PP/PBT | 5 | 50 | Brosse à manche court pour un nettoyage général. |
| | | | | | | | |

Brosses à jantes





| Réf. N° | Type de fibres | Dimensions mm (HxLxl) | Fibres mm | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|-------------------------|-------------------|-----------------------|-----------|----------------------|--------------------|-----|---|
| Brosses à jantes | | | | | | | |
| 525152 | Dures | 325xø48 | - | PP/nylon | 13 | 100 | Brosse à jantes constituée d'un tampon nylon. Pour le nettoyage des jantes très encrassées. |
| 525352 | Dures | 325x170x65 | 40 | PP/PBT | 12 | 100 | Efficace pour le nettoyage des jantes alu. Son design conique s'adapte parfaitement à ce type de nettoyage. |
| 525052 | Souples | 325x170x65 | 40 | PP/Fibres naturelles | 12 | 60 | Nettoyage des jantes alu en toute sécurité avec cette brosse souple. Évite les éclaboussures. Son design conique est parfaitement adapté. |
| 545252 | Souples/ fleurées | 230x150x110 | 50 | PP/PBT | 2 | 100 | Grande brosse à jantes à adapter sur un manche Vikan pour le nettoyage des jantes de camions, bus et autocars. |
| | | | | | | | |

Outils pour les pare-brise





| Réf. N° | Dimensions mm (HxLxl) | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|------------------|--------------------------|-----------------|-----------------------|-----|---|
| Wipe-n-shine | | | | | |
| 707752 | 50x250x210 | POM/ Caoutchouc | 6 | 100 | Les raclettes Wipe-n-shine retirent l'eau efficacement des grandes surfaces. Le caoutchouc souple prend soin des vitres et carrosseries et évite les traces de calcaire. S'adaptent sur tous les manches Vikan. |
| 707852 | 50x350x210 | POM/ Caoutchouc | 6 | 100 | |
| 707952 | 50x450x210 | POM/ Caoutchouc | 6 | 100 | |
| Raclettes éponge | | | | | |
| 473552 | 1000x200x90 | PP/aluminium | 12 | 70 | Pour le nettoyage des pare-brise. Combine éponge, filet à insectes et raclette caoutchouc. |
| 473752 | 500x200x90 | PP | 12 | 70 | Pour le nettoyage des pare-brise. Combine éponge, filet à insectes et raclette caoutchouc. |
| 473952 | 740x200x90 | PP/aluminium | 12 | 70 | Pour le nettoyage des pare-brise. Combine éponge, filet à insectes et raclette caoutchouc. Modèle télescopique pour les camions et bus. |
| 473852 | 45x200x75 | PP | 24 | 70 | Tête de rechange pour 473352, 473552,473752 et 473952. |
| | | | | | |

Manches à passage d'eau





| Réf. N° | Dimensions mm | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|---|---------------|--------------|--------------------|----|--|
| Manches ergonomiques à passage d'eau | | | | | |
| 299152 | ø31x1540 | Aluminium/PP | 10 | 50 | Manche ergonomique à passage d'eau avec embout tuyau 1/2*. |
| 299152Q | ø31x1540 | Aluminium/PP | 10 | 50 | Manche ergonomique à passage d'eau avec raccord rapide 1/2*. |
| 299252 | ø31x1020 | Aluminium/PP | 10 | 50 | Manche ergonomique à passage d'eau avec embout tuyau 1/2*. |
| 299252Q | ø31x1020 | Aluminium/PP | 10 | 50 | Manche ergonomique à passage d'eau avec raccord rapide 1/2*. |
| 299752 | ø31x1900 | Aluminium/PP | 10 | 50 | Manche ergonomique à passage d'eau avec embout tuyau 1/2*. |
| 299752Q | ø31x1900 | Aluminium/PP | 10 | 50 | Manche ergonomique à passage d'eau avec raccord rapide 1/2*. |
| Manche ergonomique à passage d'eau avec système on/off | | | | | |
| 299552Q | ø31x1630 | Aluminium/PP | 10 | 50 | Manche ergonomique à passage d'eau avec raccord rapide 1/2 et vanne on/off*. |
| Manches ergonomiques et télescopiques à passage d'eau | | | | | |
| 297152 | ø34x1000-1600 | Aluminium/PP | 5 | 50 | Manche ergonomique et télescopique à passage d'eau avec embout tuyau 1/2*. |
| 297152Q | ø34x1000-1600 | Aluminium/PP | 5 | 50 | Manche ergonomique et télescopique à passage d'eau avec raccord rapide 1/2*. |
| 297352 | ø34x1600-2900 | Aluminium/PP | 2 | 50 | Manche ergonomique et télescopique à passage d'eau avec embout tuyau 1/2*. |
| 297352Q | ø34x1590-2880 | Aluminium/PP | 2 | 50 | Manche ergonomique et télescopique à passage d'eau avec raccord rapide 1/2*. |
| | | | | | |

Manches sans passage d'eau



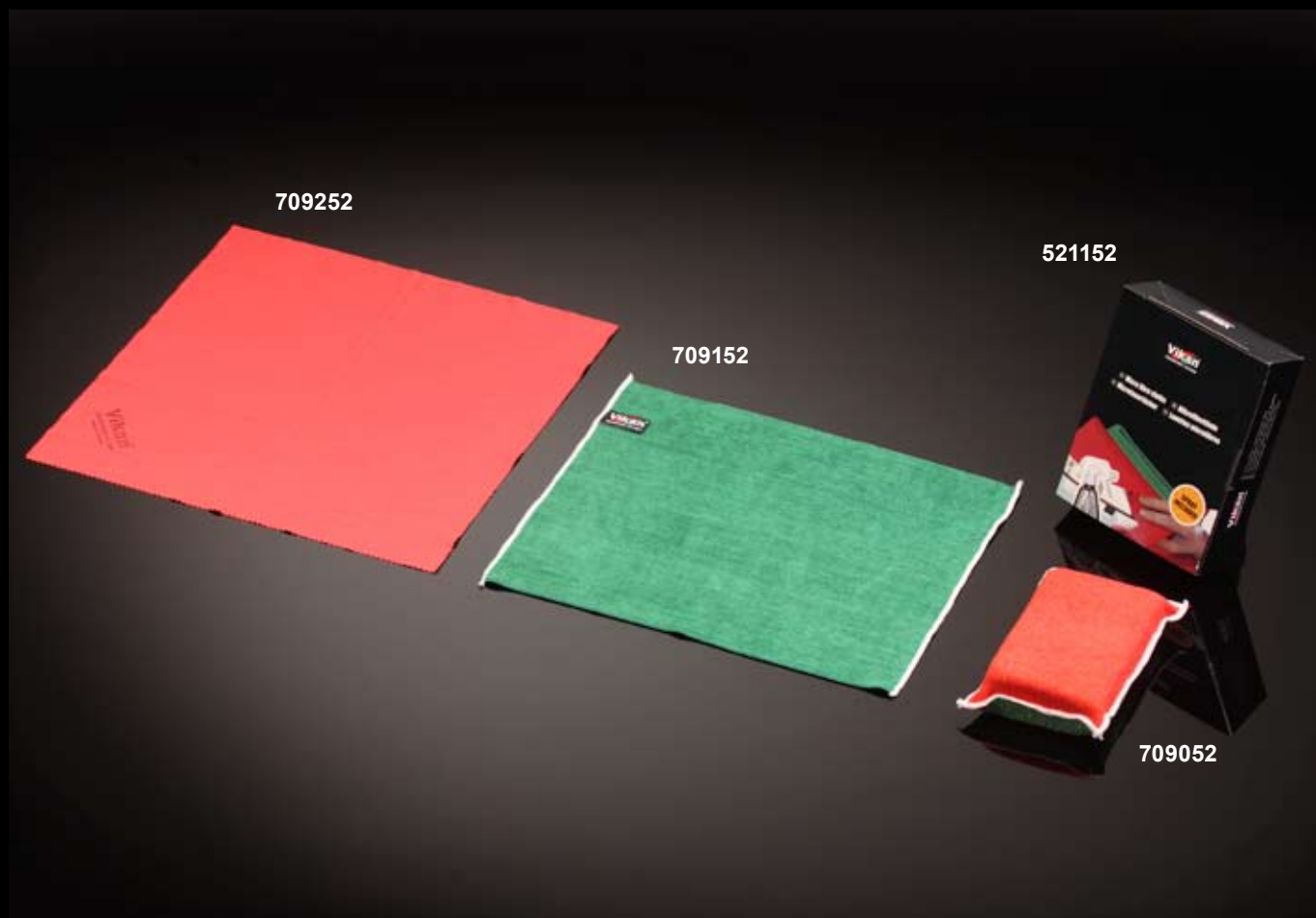


| Réf. N° | Dimensions mm | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|---|---------------|--------------|--------------------|----|--|
| Manche ergonomique et télescopique | | | | | |
| 297552 | ø34x1630-2750 | Aluminium/PP | 2 | 50 | Manche ergonomique et télescopique résistant aux chocs. Zone de préhension isolée. |
| Manche ergonomique | | | | | |
| 293752 | ø31x1500 | Aluminium/PP | 10 | 50 | Manche ergonomique résistant aux chocs. Zone de préhension isolée. |
| Manches en bois | | | | | |
| 292515552 | ø31x1550 | Bois/PP | 10 | 60 | Manche en bois économique muni d'un pas de vis résistant. |
| | | | | | |



Microfibres





| Réf. N° | Dimensions mm (HxLxl) | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|------------------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------------------|----|--|
| Eponge microfibre | | | | | |
| 709052 | 50x180x120 | Polyester/polyamide, Microfibre | 1 | 60 | L'éponge de nettoyage en microfibre Vikan peut être utilisée pour le nettoyage interne ou externe des véhicules. A utiliser à sec ou humidifiée. Utilisable également pour tout travail de polish. |
| Tissus microfibres | | | | | |
| 709152 | 320x380 | Polyester/polyamide, Microfibre | 1 | 60 | La lavette microfibre universelle est à utiliser à l'intérieur des véhicules. Sèche, elle collecte et retient les plus fines particules. Humide, elle absorbe la saleté et les graisses. |
| 709252 | 400x400 | Polyester/polyamide, Microfibre | 1 | 60 | La lavette lustrante est idéale pour le nettoyage des vitres, glaces et surfaces brillantes. A utiliser légèrement humidifiée- sans produit- pour un résultat optimal. |
| Pack "microfibre VTS" | | | | | |
| 521152 | 200x160x50 | Polyester/polyamide, Microfibre | 10 | 60 | Le pack "microfibre VTS" contient 1 lavette universelle, 1 lavette lustrante et un spray permettant d'appliquer de l'eau sur les surfaces. |
| | | | | | |

Sets de pinceaux





| Réf. N° | Type de fibres | Dimensions mm (HxLxl) | Fibres mm | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|-------------------------|----------------|-----------------------|-----------|----------------------------|--------------------|----|---|
| Jeux de pinceaux | | | | | | | |
| 556052 | Souples | 260x100x10 | - | PP/ PBT,PPN | 5 | 80 | Jeu idéal pour de petits travaux de peinture ou pour retirer la poussière des coins et petites cavités. |
| 556152 | Souples | 280x130x25 | - | Bois/ Fibres naturelles | 20 | 60 | Jeu idéal pour de petits travaux de peinture ou pour retirer la poussière des coins et petites cavités. |
| 556352 | Souples | 310x165x30 | - | Bois/ Fibres naturelles | 20 | 60 | Jeu idéal pour de petits travaux de peinture. |
| 556452 | Souples | 485x100x43 | - | PP/ PBT,PPN | 10 | 80 | Jeu idéal pour de petits travaux de peinture ou pour retirer la poussière des coins et petites cavités. |
| | | | | | | | |

Pelle et raclettes à neige



Pistolet et coupleurs





| Réf. N° | Dimensions mm (HxLxl) | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|--------------------------------------|--------------------------|-------------------|-----------------------|---------|---|
| Pistolet à eau basse pression | | | | | |
| 071152 | 170x55x140 | Laiton-caoutchouc | 10 | 60 | Pistolet à eau basse pression très robuste pouvant être utilisé jusqu'à max 25 bar. La pression est jugulée par la gâchette. |
| Coupleurs et raccords | | | | | |
| 070052 | 35x30x30 | Laiton chromé | 10 | -30/+80 | Coupleur à eau Nito ½" pour robinets ½" et ¾". Pression max. : 25 bar. |
| 070152 | 45x30x30 | Laiton chromé | 10 | -30/+80 | Coupleur à eau Nito ½" avec embout tuyau ½". Pression max. : 25 bar. |
| 071352 | 20x30x30 | Laiton chromé | 10 | -30/+80 | Coupleur à eau Nito ½" avec embout tuyau ¾". Pression max. : 25 bar. |
| 071652 | 45x35x35 | Laiton chromé | 10 | -30/+80 | Coupleur à eau Nito ¾" avec embout tuyau ¾". Pression max. : 25 bar. |
| 070652 | 80x45x30 | Laiton chromé | 10 | -30/+80 | Coupleur à eau Nito ½" avec embout tuyau ½". Evite les torsions du tuyau. Vanne d'arrêt automatique. Pression max. : 25 bar. |
| 070752 | 60x30x30 | Laiton chromé | 10 | -30/+80 | Coupleur à eau Nito ½" avec embout tuyau Gardena/Hozelock. Cet adaptateur permet de raccorder un manche Vikan avec raccord rapide à un tuyau équipé en Gardena. Pression max. : 25 bar. |
| 070952 | 40x20x20 | Laiton chromé | 10 | -30/+80 | Raccord Nito ½" avec embout Gardena/Hozelock. A visser directement dans le manche Vikan. Pression max. : 25 bar. |
| 071252 | 30x25x25 | Laiton chromé | 10 | -30/+80 | Raccord Nito ½" pour coupleur ½". A visser directement dans le pistolet à eau 071152. |
| 071552 | 35x30x30 | Laiton chromé | 10 | -30/+80 | Raccord Nito ¾" pour coupleur ¾". |

Support mural et accessoires





| Réf. N° | Type de fibres | Dimensions mm (HxLxl) | Fibres mm | Matériaux | Quantité par boîte | °C | Description |
|---------------------|----------------|-----------------------|-----------|-------------------|--------------------|-----|---|
| Support mural | | | | | | | |
| 061552 | - | 55x240x165 | - | PP/Caoutchouc | 6 | 100 | Support mural solide pour le rangement et la protection des outils de nettoyage. |
| Raclettes sol | | | | | | | |
| 708852-40 | - | 90x400x35 | - | PP/Caoutchouc | 12 | 70 | Racloirs sol avec lame caoutchouc permettant de racler efficacement eau et huiles*. |
| 708852-60 | - | 90x600x35 | - | PP/Caoutchouc | 12 | 70 | |
| Brosses d'intérieur | | | | | | | |
| 450052 | Dures | 70x290x30 | 30 | PP/PBT | 5 | 100 | Permet de brosser les sièges. |
| 450252 | Souples | 85x300x30 | 45 | PP/PBT | 5 | 100 | Balayette d'atelier. |
| 631552 | Souples | 150x20x20 | 40 | Fibres naturelles | 12 | 50 | Pinceau permettant de retirer la poussière de la ventilation et des claviers. |
| Pelle à poussière | | | | | | | |
| 558552 | - | 380x240x50 | - | Metal | 10 | 100 | Pelle métallique noire très résistante. |
| Brosse à ongles | | | | | | | |
| 644052 | Dures | 40x120x47 | 15 | PP/PBT | 10 | 100 | Grande brosse à ongles professionnelle très résistante. |
| | | | | | | | |

