



Le 1^{er} bâti-support
2 blocs acier et polymère
qui simplifie la vie des Pros

Nicoll Happy support 2 Blocs



FABRIQUÉ
EN FRANCE



LE BÂTI-SUPPORT AUTOPORTANT FAIT AVEC ET POUR LES PLOMBIERS !

Plus de 80 installateurs ont participé au développement du nouveau bâti-support Nicoll Happy support.

UN INSTALLATEUR AU CŒUR DU DÉVELOPPEMENT

Depuis le recueil des besoins terrain des installateurs jusqu'aux chantiers tests, en passant par les phases de prototypages et d'améliorations fonctionnelles, plus de 80 plombiers ont co-développé le nouveau Nicoll Happy support.

C'est cette démarche co-marketing, avec l'installateur au cœur du développement, qui a permis à Nicoll de lancer un bâti-support en adéquation totale avec les besoins des poseurs.

L'AVIS DES INSTALLATEURS SUR LE CO-MARKETING ET UN DÉVELOPPEMENT COLLABORATIF D'UN PRODUIT «MADE IN FRANCE»

ANTHONY NIEL / ENTREPRISE DALLEMAGNE



« C'est indispensable d'avoir les avis des poseurs. Développer les produits entre entreprise de pose et industriel, c'est gagnant-gagnant ! C'est vraiment sympa de participer au développement de Nicoll, discuter conception produit, techno, d'être à la base »

NICOLAS BURLET / ENTREPRISE AQUATECH



« Le co-développement produit entre industriel et installateurs est une démarche vraiment positive ! C'est important car c'est un travail d'équipe, collaboratif qui permet de coller à la réalité, aux besoins. Ce sont des moments de partage, avec des vues métiers différentes, cela nous permet de faire les choses de manière plus optimisée je pense »

MATHIAS FONTAINE / ENTREPRISE FONTAINE

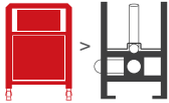


« Le fait que Nicoll se déplace, c'est un vrai plus ! Nicoll est une entreprise à l'écoute des installateurs et des remontées produits que nous faisons. Il y a un vrai dialogue et une vraie relation tout au long des différentes étapes du développement produit. Nicoll, ce n'est pas seulement une grosse entreprise, il y a un vrai lien particulier »

UN BÂTI-SUPPORT INNOVANT

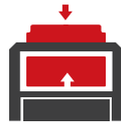
Le premier bâti-support 2 blocs Acier et Polymère du marché qui simplifie la vie des pros : compact, léger, intuitif et sûr : le Nicoll Happy support est plus facile à installer, plus confortable à poser !

2 BLOCS POLYMÈRE - ACIER



CONFORT D'INSTALLATION / ACCÈS DÉGAGÉ

2 TRAPPES D'ACCÈS FACE ET DESSUS



RÉSERVOIR FACILE D'ACCÈS

MÉCANISME À CÂBLE



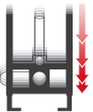
RAPIDITÉ ET SÉCURITÉ D'INSTALLATION

ALIMENTATION À L'INTÉRIEUR DU RÉSERVOIR



SÉCURITÉ, PAS DE FUITES

FREINS DE CHUTE



RÉGLAGE DE LA HAUTEUR FACILE

RACCORDEMENT FACILE



COLLIER COULISSANT



PIPE ORIENTABLE

PACKAGING



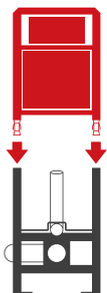
FACILE À TRANSPORTER ET À ORGANISER



RÉSISTANCE



DES AVANTAGES CLÉS AMÉLIORANT LE CONFORT ET LA SÉCURITÉ DE POSE

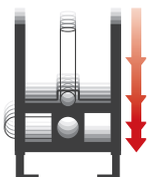
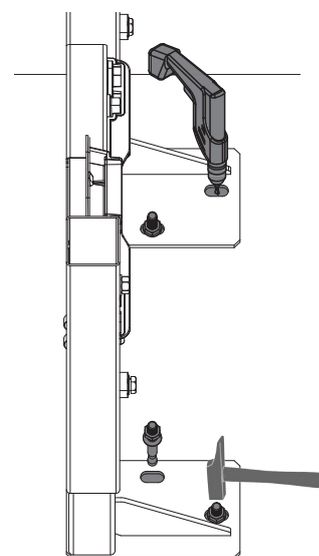
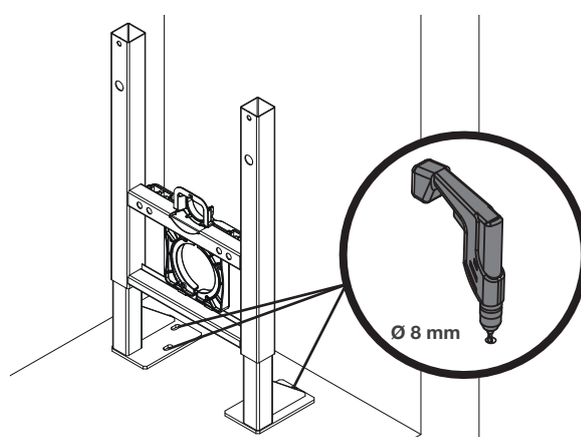
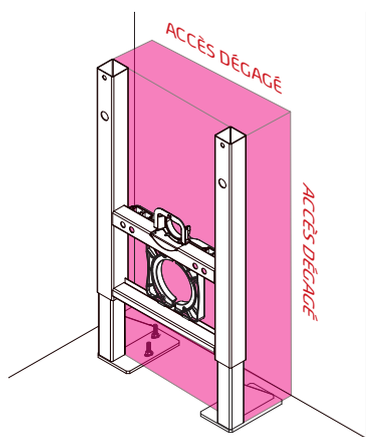


2 BLOCS POLYMÈRE-ACIER POUR UN ACCÈS DÉGAGÉ ET UN MEILLEUR CONFORT DE POSE !

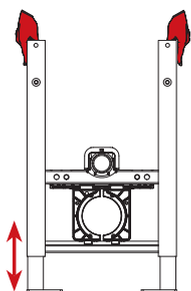
Le nouveau Nicoll Happy support propose une nouvelle façon de poser un bâti-support qui **améliore le confort** de l'installateur et diminue le temps de pose.

La partie châssis acier se pose indépendamment de la partie haute réservoir polymère. Cela permet à l'installateur de traiter dans un premier temps la fixation du châssis et le raccordement à l'évacuation sans se soucier de la partie haute. Ne pas avoir le réservoir sur cette étape de pose apporte plusieurs bénéfices au poseur et notamment :

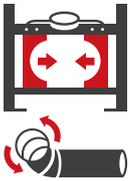
- Vous avez un **accès totalement dégagé** pour réaliser le raccordement à l'évacuation.
- Vous pouvez **percer en place** directement sans avoir à déplacer le bâti et fixer votre châssis plus facilement en passant votre perceuse par-dessus le châssis : vous n'êtes plus gêné par le réservoir !
- Vous avez seulement le châssis à manipuler ce qui facilite votre manutention sur chantier, notamment en rénovation ou les espaces peuvent être restreints.



DES FREINS DE CHUTE PRÉCIS ET QUALITATIFS POUR UN RÉGLAGE DE LA HAUTEUR FACILITÉ ET RIGOREUX

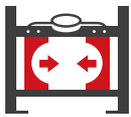


Les freins de chute de Nicoll Happy support permettent un **réglage progressif** et sans à-coups de la hauteur et du niveau du châssis avant serrage de la hauteur définitive. Le réglage est dès lors précis et facilité.

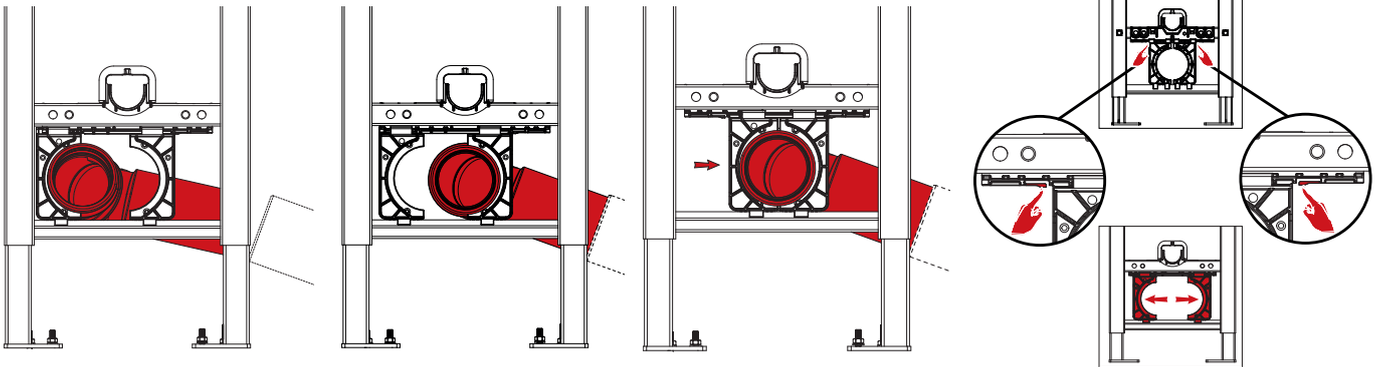


LA COMBINAISON GAGNANTE : LE COLLIER COULISSANT ET LA PIPE ORIENTABLE PERMETTENT UN RACCORDEMENT FACILITÉ

Le raccordement à l'évacuation est d'une part facilité par l'accès que procure le bâti-support en 2 parties mais également grâce à sa combinaison unique collier coulissant + pipe orientable :



- **LE NOUVEAU COLLIER** est constitué de 2 parties indépendantes l'une de l'autre, déplaçable sur un rail coulissant. Les 2 parties se verrouillent et se déverrouillent à l'aide d'une butée activable par simple pression du doigt. Il permet entre autre d'améliorer l'accès à l'évacuation, la fixation de la pipe orientable et la réalisation d'un collage optimal.



- **LA NOUVELLE PIPE** orientable du Nicoll Happy support 2 blocs permet de répondre à toutes les configurations chantier :
 - › Évacuation latérale en coudé,
 - › Évacuation droite,
 - › Évacuation au sol.

En effet son orientation à 360° permet de récupérer les angles difficiles et évite des montages de raccords fastidieux.



DES AVANTAGES CLÉS AMÉLIORANT LE CONFORT ET LA SÉCURITÉ DE POSE



AVEC SON RACCORDEMENT DE L'ALIMENTATION À L'INTÉRIEUR DU RÉSERVOIR : ZÉRO RISQUE DE FUITE !

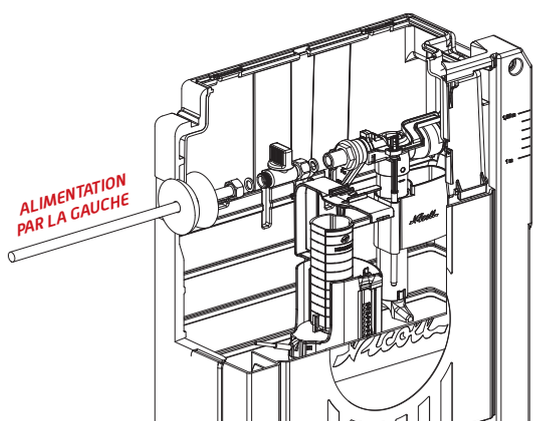
Le raccordement de l'alimentation à l'intérieur permet d'avoir tous les raccordements accessibles et visitables comme l'exige le **DTU 60.1.PLOMBERIE SANITAIRE POUR BÂTIMENTS**. Votre raccordement et votre chantier sont de cette manière sécurisés !

« 5.3 Façonnage et assemblages

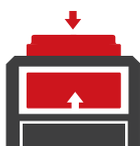
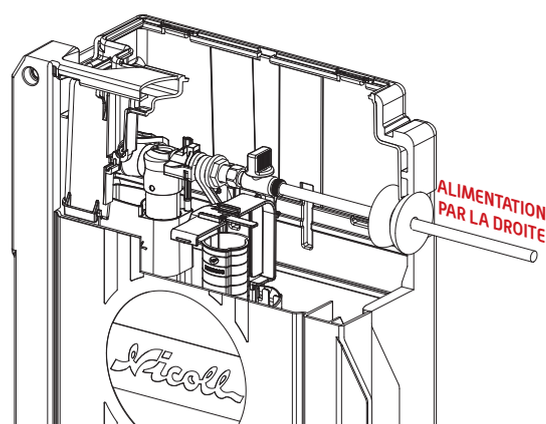
Le façonnage des canalisations et leurs assemblages doivent être réalisés selon la nature des matériaux constitutifs comme indiqué dans les parties P1-1 des **NF DTU 60.2, NF DTU 60.32, NF DTU 60.33 et NF DTU 60.5**.

Les raccords mécaniques démontables doivent être accessibles.»

[Extrait du DTU 60.1 P1-1-2]

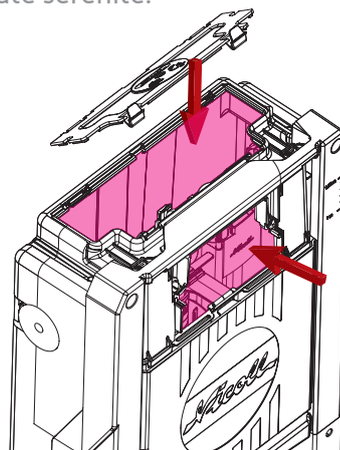
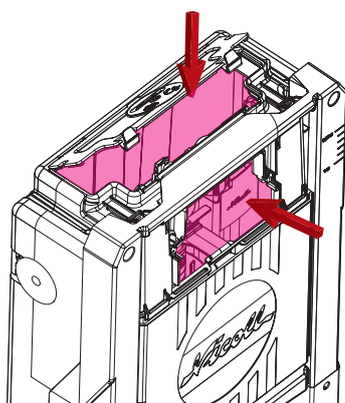


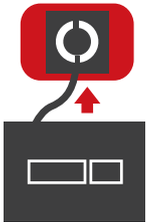
OU



LES 2 TRAPPES D'ACCÈS FACE ET DESSUS PERMETTENT UN ACCÈS FACILITÉ

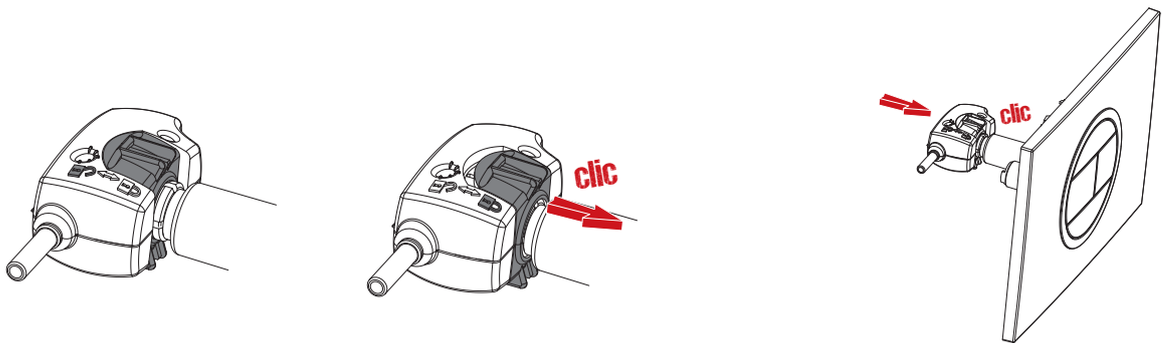
La maintenance et l'installation peuvent se réaliser par la trappe de visite en face avant. Le nouveau Nicoll Happy support comporte également **une trappe amovible sur le dessus** du réservoir : cette dernière permet d'avoir une meilleure visibilité et un passage des mains pour voir et réaliser le raccordement à l'alimentation en toute sérénité.





LE MÉCANISME À CÂBLE APPORTE RAPIDITÉ ET SÉCURITÉ D'INSTALLATION

Le mécanisme WC à câble **plug and play** permet une connexion simple et rapide à la plaque de commande. De plus, le Nicoll Happy support propose une connexion plaque de commande / mécanisme à câble sécurisée par un verrouillage du connecteur.



RÉSISTANCE

400 kg



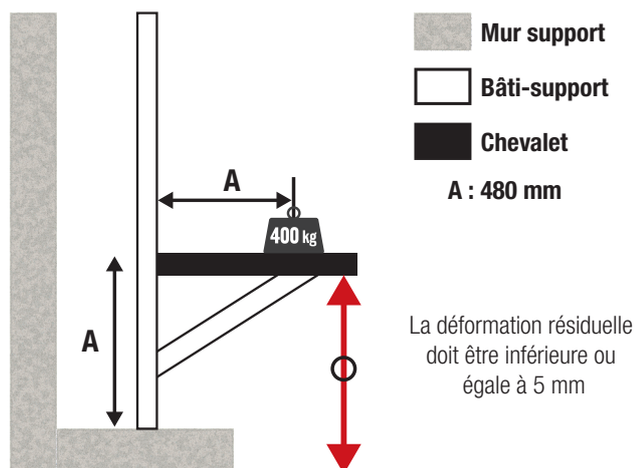
TITULAIRE DE LA MARQUE NF 017 APPAREIL SANITAIRE ET RÉPOND À LA NORME NF D12-208

Le Nicoll Happy support est titulaire de la marque de qualité NF appareil sanitaire. Par cette marque, c'est le **CSTB qui atteste et vérifie périodiquement que le produit passe les exigences de la norme** définies dans le référentiel de certification NF 017 disponible sur www.marque-nf.com.

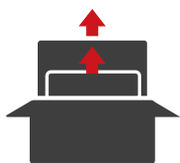
Afin de répondre à la sécurité des usagers, la norme exige notamment un test de résistance à la charge de 400 Kg :

- On applique pendant 30 minutes une charge de 400 kg sur le châssis.
- On attend 30 minutes de relaxation et on mesure la déformation résiduelle qui doit être inférieure ou égale à 5 mm pour passer le test.

Toute la force s'applique sur un ensemble châssis/pieds 100 % métallique d'une très grande robustesse !



CONDITIONNEMENT ET INFORMATION TECHNIQUE



UN PACKAGING OPTIMISÉ FACILITANT LE TRANSPORT ET L'ORGANISATION DU CHANTIER

Le packaging a été étudié pour vous faciliter la vie :

Au niveau du transport :

- léger, seulement 15 kg grâce à la partie polymère,
- compact, dimensions : 290 mm x 395 mm x 660 mm,
- poignées latérales pour une prise à deux mains,
- poignées frontales pour un transport à une main.

Au niveau de l'organisation du chantier :

- bâti-support conditionné en fonction du phasage des étapes importantes de l'installation, avec tout d'abord la partie basse avec châssis et les pièces d'évacuation pour le raccordement à l'évacuation, puis la partie haute avec le réservoir pour le raccordement à l'alimentation.
- ouverture facile sans outil.



OUVERTURE FACILE



RÉFÉRENCE & CONDITIONNEMENT

Désignation :
**BÂTI-SUPPORT
AUTOPORT
2 PARTIES
HAPPY SUPPORT**

Référence : **WBS2P**

Emb. :
C1



3 309034 060408

Logistique :
16 PCS / PALETTE



INFORMATIONS TECHNIQUES



PERFORMANCES

Bâti-support 2 parties universel :
 fixation au sol et au mur ou au sol uniquement.
 Réservoir de chasse réglé pour des volumes de 3 et 6 litres
 (possibilité 2,5/4 litres) **NF** et équipé :

- d'un robinet flotteur classe acoustique I **NF**
- d'un mécanisme à câble **NF**
- d'une coque isolante en polystyrène contre le bruit et la condensation

Pipe d'évacuation orientable Ø 100 mm (sortie droite ou coudée) en PVC **NF**

Tube de rinçage et manchon en PVC **NF**

Fixation rapide de la pipe d'évacuation : collier à mâchoires coulissantes

Pieds réglables avec système freins de chute

Plaque de déclenchement à commander séparément.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matériaux :

Châssis acier recouvert époxy

Réservoir :

armature polymère

cuve polypropylène

Dimensionnel :

Hauteur : 1095 à 1330 mm - largeur : 380 mm – profondeur : 162 à 197 mm

Tube d'alimentation et manchon d'évacuation : 300 mm

NORME ET MARQUE

L'ensemble des éléments est titulaire de la marque **NF**

Résistance :

à la charge selon la norme NF D12-208

à la corrosion selon la norme NF D12-208

MISE EN ŒUVRE

Solution universelle

Trous de fixation au sol oblongs (2 trous par pied)

Fixation de la pipe orientable : collier à mâchoires coulissantes

Réglage en hauteur facilité grâce aux freins de chute

Raccordement de l'alimentation à l'intérieur du réservoir, par la droite ou par la gauche (inversion des éléments)

ATTENTION : dans le cas de double parois, un renfort au niveau des fixations de la cuvette et au niveau de la partie en basse de la cuvette est indispensable.

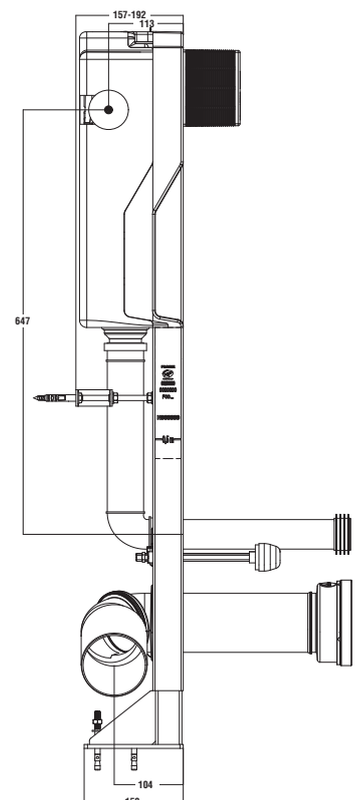
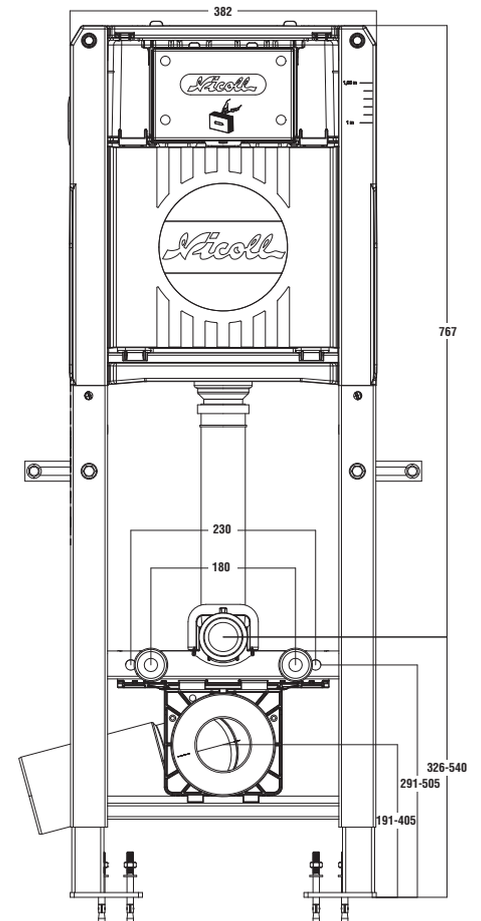
MAINTENANCE

Accès au réservoir :

- par le dessus : plaque de protection sur charnières

- par la face avant : plaque de commande amovible

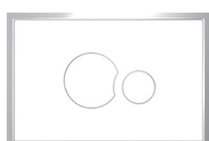
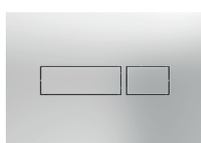
Pièce détachée : disponible 10 ans



DES PLAQUES ESTHÉTIQUES POUR RENDRE L'ENVIRONNEMENT WC PLUS COSY



RETROUVEZ NOS
PLAQUES
SUR LE TARIF **NICOLL**
ET SUR LE SITE
WWW.NICOLL.FR



VOTRE AVIS COMPTE POUR NOUS !

Nicoll
**Happy
support**
2 Blocs



CONSULTEZ LES TÉMOIGNAGES DES PROFESSIONNELS ET DÉPOSEZ LE VÔTRE SUR
WWW.AVIS-CLIENTS-NICOLL.FR

Cher installateur,

Nous avons besoin de votre avis et de votre témoignage, afin d'améliorer continuellement notre Nicoll Happy support et plus généralement nos produits. Nous vous invitons à déposer vos avis sur notre plate-forme d'avis clients www.avis-clients-nicoll.fr.

Parce que l'installateur est au cœur de nos développements produit et service, nous attachons une attention particulière à votre expérience, votre savoir-faire, vos besoins ainsi que vos idées.

Nous vous remercions par avance pour votre engagement.



Rejoignez-nous sur



Nicoll

DIRECTIONS RÉGIONALES COMMERCIALES

NORD-ILE DE FRANCE

Tél. : 02 41 63 73 10

Fax : 02 41 63 73 11

27 - 28 - 45 - 59 - 60 - 62
75 - 76 - 77 - 78 - 80 - 91
92 - 93 - 94 - 95
sivnordidf.nicoll@alixaxis.com

RHÔNE-ALPES CENTRE

Tél. : 02 41 63 73 20

Fax : 02 41 63 73 21

01 - 03 - 07 - 18 - 23 - 26 - 36
38 - 42 - 43 - 63 - 69 - 73 - 74
sivrhonealpescentre.nicoll@alixaxis.com

OUEST

Tél. : 02 41 63 73 30

Fax : 02 41 63 73 31

14 - 16 - 17 - 22 - 29 - 35
37 - 41 - 44 - 49 - 50 - 53
56 - 61 - 72 - 79 - 85 - 86
sivouest.nicoll@alixaxis.com

MÉDITERRANÉE

Tél. : 02 41 63 73 40

Fax : 02 41 63 73 41

04 - 05 - 06 - 11 - 13 - 20
30 - 34 - 48 - 66 - 83 - 84
sivmediterranee.nicoll@alixaxis.com

SUD-OUEST

Tél. : 02 41 63 73 50

Fax : 02 41 63 73 51

09 - 12 - 15 - 19 - 24 - 31
32 - 33 - 40 - 46 - 47
64 - 65 - 81 - 82 - 87
sivsud-ouest.nicoll@alixaxis.com

EST

Tél. : 02 41 63 73 60

Fax : 02 41 63 73 61

02 - 08 - 10 - 18 - 21 - 25
39 - 51 - 52 - 54 - 55 - 57 - 58
67 - 68 - 70 - 71 - 88 - 89 - 90
sivest.nicoll@alixaxis.com

SERVICE ASSISTANCE TECHNIQUE

Tél. 02 41 63 73 25

tech-com.nicoll@alixaxis.com

SERVICE INTERNE DES VENTES

Tél. 02 41 63 73 83

RENSEIGNEMENTS FORMATIONS

Tél. 02 41 63 73 25

marketing.nicoll@alixaxis.com
www.nicoll.fr/services/formation

SERVICE EXPORT

Tél. 33 (0)2 41 63 73 83

Fax : 33 (0)2 41 63 73 57
export.nicoll@alixaxis.com

ISO 9001
ISO 14001
ISO 50001

BUREAU VERITAS
Certification



www.nicoll.fr

Nicoll Cholet - Siège social : 37, rue Pierre et Marie Curie - BP 10966 - 49309 CHOLET cedex - 02 41 63 73 83

Nicoll Frontonas : Z.A. Les Prairies - 1, route de la Verpillière - 38290 FRONTONAS - 04 74 95 77 77

SAS au capital de 7 683 431 euros - 060 200 128 RCS Angers

an *Aliaxis* company