

CTN 19 « Tracteurs et matériels agricoles et forestiers »

| N° | Réf NA | Année | Intitulé | Source |
|----|---------|-------|---|-----------------|
| 1 | NA 3559 | 2005 | Tracteurs agricoles; prises de force montées à l'arrière; types 1, 2 et 3 | ISO 500:1979 |
| 2 | NA 3576 | 2008 | Tracteurs agricoles à roues - Vitesses maximales - Méthode de détermination | ISO 3965:1990 |
| 3 | NA 3577 | 1993 | Tracteurs et matériels agricoles - Largeurs de voie | ISO 4004:1983 |
| 4 | NA 3578 | 2023 | Pneumatiques (série à marquage "équivalent nappes") et jantes pour tracteurs et machines agricoles - Partie 1: Désignation et cotes des pneumatiques et profils de jantes approuvés | ISO 4251-1:2019 |
| 5 | NA 3579 | 2023 | Pneumatiques (série à marquage "équivalent nappes") et jantes pour tracteurs et machines agricoles - Partie 2: Capacités de charge des pneumatiques | ISO 4251-2:2019 |
| 6 | NA 3580 | 2009 | Pneus et jantes (Séries existantes) pour tracteurs et machines agricoles - Nomenclature et classification des pneumatiques | ISO 4251-4:1992 |
| 7 | NA 3603 | 2023 | Pneumatiques (série à marquage "équivalent nappes") et jantes pour tracteurs et machines agricoles - Partie 3: Jantes | ISO 18804:2021 |
| 8 | NA 3604 | 2005 | Matériel de travail du sol - Dents et socs de cultivateur - Principales dimensions de fixation | ISO 5680:1979 |
| 9 | NA 3605 | 2005 | Matériel de travail du sol - Sections des rouleaux remorqués - Attelage et largeur de section | ISO 8912:1986 |
| 10 | NA 3606 | 2005 | Matériel de travail du sol - Lames de cultivateurs rotatifs - Dimensions de fixation | ISO 8945:1989 |
| 11 | NA 3607 | 1993 | Tracteurs et matériels agricoles et forestiers - Dispositifs techniques permettant d'assurer la sécurité - Applicateurs d'ammoniac anhydre | ISO 4254-2:1986 |
| 12 | NA 3608 | 1993 | Matériels de distribution des fertilisants - Méthodes d'essai - Distributeurs d'engrais en nappe | ISO 5690-1:1985 |

| | | | | |
|----|---------|------------|--|-----------------|
| 13 | NA 3609 | 1993 | Matériel agricole - Matériel de semis, de plantation, distributeurs d'engrais et pulvérisateurs - Largeurs de travail recommandées | ISO 6720:1989 |
| 14 | NA 3614 | 2009 | Matériel de traitement agropharmaceutique - Dispositifs anti-gouttes - Détermination de la diminution du débit des buses | ISO 6686:1995 |
| 15 | NA 3615 | 1993 | Matériel de traitement agropharmaceutique - Pulvérisateurs - Dimensions de raccordement des buses et des manomètres | ISO 8169:1984 |
| 16 | NA 3616 | 1993 | Pots de culture et de transplantation en tourbe et autres matières végétales - Échantillonnage | ISO 2259:1972 |
| 17 | NA 3617 | 1993 | Matériel de semis et de plantation - Disques plats type D2 à biseau unique - Dimensions | ISO 4002-2:1977 |
| 18 | NA 3618 | 2011 | Matériel d'irrigation - Asperseurs rotatifs - Exigences de conception et de fonctionnement | ISO 7749-1:1995 |
| 19 | NA 3619 | 2006 | Matériel d'irrigation - Asperseurs rotatifs - Uniformité de la distribution et méthodes d'essai | ISO 7749-2:1990 |
| 20 | NA 3620 | 2011 | Matériel agricole - Sécurité -Partie 1:Exigences générales | 42 |
| 21 | NA 3712 | 2017 | Tracteurs et matériels agricoles et forestiers -- Manuels d'utilisation et documents techniques -- Présentation | ISO 3600:2015 |
| 22 | NA 3713 | 2005 | Véhicules agricoles - Liaisons mécaniques entre véhicules - Anneaux d'attelage - Spécifications | ISO 5692:1979 |
| 23 | NA 3715 | 10/07/1905 | Véhicules agricoles - Liaisons mécaniques sur véhicules remorquants -Type crochet - Dimensions | ISO 6489-1:2001 |
| 24 | NA 3716 | 2018 | Véhicules agricoles - Liaisons mécaniques sur véhicules remorquants -Type chape - Dimensions | ISO 6489-2:2002 |
| 25 | NA 3729 | 1994 | Machines forestières - Scies à chaîne portatives - Données techniques | ISO 6532:1982 |
| 26 | NA 3737 | 2005 | Matériel agricole - Unités traînées de matériel de préparation superficielle du sol - Principales dimensions et points de fixation | ISO 6880:1983 |

| | | | | |
|----|----------|------------|---|---------------------------------|
| 27 | NA 3738 | 2005 | Matériel de travail du sol - Charrues à socs - Pièces travaillantes - Vocabulaire | ISO 8910:1987 |
| 28 | NA 3739 | 2005 | Matériel d'irrigation - Vannes volumétriques - Exigences générales et méthodes d'essai | ISO 7714:1985 |
| 29 | NA 11167 | 1994 | Matériel forestier - Attelages - Dimensions | ISO 6815:1983 |
| 30 | NA 11169 | 2006 | Matériel viti-vinicole - Vocabulaire - Partie 1 | ISO 3835-1:1976 |
| 31 | NA 11170 | 2008 | Matériel viti-vinicole - Vocabulaire - Partie 2 | ISO 3835-2:1977 |
| 32 | NA 11171 | 1995 | Tracteurs et matériels agricoles et forestiers - Classification et terminologie - Système de classification et classification | ISO 3339-0:1986 |
| 33 | NA 11172 | 1995 | Remorques et matériels agricoles remorqués - Vérins de freinage - Spécifications | ISO 5669:1982 |
| 34 | NA 11173 | 1995 | Tracteurs agricoles à roues - Attelages trois points - Goupilles d'attelage - Dimensions | ISO 7072:1993 |
| 35 | NA 11174 | 2020 | Tracteurs agricoles à roues - Attelage et prise de force montés à l'avant - Prise de force | ISO 8759-1:1998 ISO 8759-1:2018 |
| 36 | NA 11175 | 1995 μ | Matériel de travail du sol - Lames de bineuse - Dimensions de fixation | ISO 4197:1989 |
| 37 | NA 11176 | 1995 | Matériel de travail du sol - Disques - Classification, principales dimensions de fixation et spécifications | ISO 5679:1979 |
| 38 | NA 11177 | 1995 | Matériel de semis et de plantation - Disques - Disques concaves type D1 - Dimensions | ISO 4002-1:1979 |
| 39 | NA 11178 | 2008 | Véhicules agricoles et forestiers - Détermination des performances de freinage | ISO 5697:1982 |
| 40 | NA 11179 | 2020 | Matériel forestier - Scies à chaîne portatives - Vocabulaire | ISO 6531:2017 |
| 41 | NA 11181 | 1995 | Matériel de plantation - Planteuses de pommes de terre - Méthode d'essai | ISO 5691:1981 |
| 42 | NA 11182 | 2007 | Matériel de récolte - Pièces constitutives de moissonneuses-batteuses - Termes équivalents | ISO 5702:1983 |
| 43 | NA 11183 | 1995 | Matériel de récolte - Lames plates pour faucheuses rotatives - Spécifications - lames | ISO 5718-1:1989 |

| | | | plates du type A | |
|----|----------|------|---|----------------------------|
| 44 | NA 11185 | 2012 | Machines d'irrigation mobiles -Caractéristiques de fonctionnement et méthodes d'essai en laboratoire et au champ | ISO 8224-1:2003 + AMD:2011 |
| 45 | NA 11186 | 1996 | Tracteurs agricoles à roues - Attelage trois points monté à l'arrière - Catégories 1, 2, 3 et 4 | ISO 730-1:1994 |
| 46 | NA 11187 | 1996 | Tracteurs agricoles à roues - Attelage trois points - Catégorie 1N (Attelage étroit) | ISO 730-2:1979 |
| 47 | NA 11189 | 1996 | Pneumatiques et jantes (série millimétrique) pour tracteurs et machines agricoles - Désignation, côtes et marquage des pneumatiques | ISO 7867-1:1992 |
| 48 | NA 11190 | 2023 | Pneumatiques pour roues motrices de tracteurs agricoles - Pneumatiques marqué de leurs caractéristiques d'utilisation (indice de charge et code de vitesse) | ISO 8664:2018 |
| 49 | NA 11191 | 1996 | Matériel de travail du sol - Boulons pour la fixation des pièces d'usure | ISO 5713:1990 |
| 50 | NA 11192 | 2023 | Matériel agricole - Sécurité - Partie 9 : Semoirs | ISO 4254-9:2018 |
| 51 | NA 11193 | 2012 | Matériel agricole d'irrigation - Diffuseurs - Exigences générales et méthodes d'essai | ISO 8026:1995 + AMD:2000 |
| 52 | NA 11194 | 1996 | Matériel agricole d'irrigation - Goutteurs - Spécifications et méthodes d'essai | ISO 9260:1991 |
| 53 | NA 11195 | 2021 | Matériel de traitement phytopharmaceutique - Vocabulaire | ISO 5681:2020 |
| 54 | NA 11196 | 1996 | Pulvérisateurs agricoles - Fiche technique - Plan type de présentation | ISO 10627-1:1992 |
| 55 | NA 11197 | 2008 | Matériel viti-vinicole - Vocabulaire - Partie 3 | ISO 3835-3:1980 |
| 56 | NA 11198 | 2008 | Matériel viti-vinicole - Vocabulaire - Partie 4 | ISO 3835-4:1981 |
| 57 | NA 11199 | 2023 | Machines forestières - Dispositif de protection de la main tenant la poignée avant des scies à chaîne portatives - Dimensions | ISO 6533:2020 |
| 58 | NA 11200 | 2023 | Scies à chaîne portatives - Protections des mains - Résistance mécanique | ISO 6534:2007/Amd 1:2012 |

| | | | | |
|----|----------|------|---|-----------------|
| 59 | NA 11342 | 1999 | Matériel viti-vinicole - Machines à vendanger - Méthodes d'essai | ISO 5704:1980 |
| 60 | NA 11349 | 1997 | Tracteurs et matériels agricoles - Attelage rigide quatre points - Spécifications | ISO 11374:1993 |
| 61 | NA 11350 | 2008 | Tracteurs agricoles - Méthodes d'essai - Centre de gravité | ISO 789-6:1982 |
| 62 | NA 11351 | 1997 | Tracteurs agricoles - Méthodes d'essai - Détermination de la puissance aux roues motrices | ISO 789-7:1991 |
| 63 | NA 11352 | 2023 | Véhicules agricoles - Liaisons mécaniques sur véhicules remorquants - Barre d'attelage du tracteur | ISO 6489-3:2021 |
| 64 | NA 11353 | 1997 | Matériel agricole - Matériel de travail du sol - Dimensions principales des dents de type S et leurs zones de dégagement | ISO 5678:1993 |
| 65 | NA 11354 | 2023 | Matériel agricole d'irrigation - Distributeurs et tuyaux-distributeurs - Spécifications et méthodes d'essai | ISO 9261:2004 |
| 66 | NA 11355 | 1997 | Matériel de traitement agropharmaceutique - Pulvérisateurs agricoles - Volume nominal du réservoir et diamètre du trou de remplissage | ISO 9357:1990 |
| 67 | NA 11356 | 1997 | Matériel de traitement agropharmaceutique - Pulvérisateurs - Dimensions de raccordement pour buses avec fixation par baïonnette | ISO 10626:1991 |
| 68 | NA 11357 | 2022 | Matériel de récolte - Moissonneuses-batteuses - Méthode d'essai | ISO 8210:2021 |
| 69 | NA 11358 | 2008 | Matériel viti-vinicole - Vocabulaire - Partie 5 | ISO 3835-5:1982 |
| 70 | NA 11359 | 1997 | Matériel forestier - Machines mobiles et automotrices - Vocabulaire pour l'identification | ISO 6814:1983 |
| 71 | NA 11360 | 1997 | Matériel forestier - Débroussailleuses portatives - Lames de scies | ISO 7113:1991 |
| 72 | NA 11361 | 1997 | Débroussailleuses et coupe-herbe - Données techniques | ISO 11682:1993 |
| 73 | NA 11388 | 2019 | Tracteurs agricoles - Accès, sortie et poste de | ISO 4252:2007 |

| | | | travail du conducteur - Dimensions | |
|----|----------|------|---|----------------------------|
| 74 | NA 11389 | 1998 | Matériel de semis - Méthodes d'essai - Semoirs monograines (semoirs de précision) | ISO 7256-1:1984 |
| 75 | NA 11390 | 1999 | Matériel de semis - Méthodes d'essai - Semoirs en ligne | ISO 7256-2:1984 |
| 76 | NA 11394 | 2008 | Machines forestières - Scies à chaîne portatives - Puissance et consommation du moteur | ISO 7293:1997 |
| 77 | NA 13468 | 2000 | Tracteurs agricoles et forestiers - Montages et ouvertures pour les commandes des matériels extérieurs | ISO 8935:1990 |
| 78 | NA 13459 | 2000 | Tracteurs agricoles - Méthodes d'essai - Essais de puissance à la prise de force | ISO 789-1:1990 |
| 79 | NA 13460 | 2000 | Tracteurs agricoles - Méthodes d'essai - Capacité de relevage de l'attelage trois points arrière | ISO 789-2:1993 |
| 80 | NA 13461 | 2008 | Tracteurs agricoles - Méthodes d'essai - Diamètres de braquage et de dégagement | ISO 789-3:1993 |
| 81 | NA 13463 | 2000 | Récolteuses-hacheuses-chargeuses de foin - Spécification des caractéristiques et des performances | ISO 8909-2:1994 |
| 82 | NA 13466 | 2000 | Pulvérisateurs agricoles à jet porté - Fiches techniques - Plan type de présentation | ISO 13441-1:1997 |
| 83 | NA 13467 | 2000 | Récolteuses-hacheuses-chargeuses de foin - Vocabulaire | ISO 8909-1:1994 |
| 84 | NA 13470 | 2000 | Matériel agricole et forestier - Motoculteurs avec fraises portées, motobineuses et fraises à roue(s) motrice(s) - Sécurité | NF E 709:1997 |
| 85 | NA 13473 | 2004 | Matériel agricole – Moissonneuses – Batteuses et récolteuses – Hacheuses – Sécurité. | NF EN 632: 1995 |
| 86 | NA 13474 | 2008 | Véhicules agricoles - Liaisons mécaniques sur véhicules remorqués - Partie 2: Anneau d'attelage 40 avec douille | ISO 5692-2:2002/Cor 1:2004 |
| 87 | NA 13475 | 2004 | Tracteurs et machines automotrices pour l'agriculture et la sylviculture - Ambiance dans l'enceinte de l'opérateur - Partie1: Vocabulaire | ISO 14269-1:1997 |

| | | | | |
|----|----------|------------|---|-------------------|
| 88 | NA 13476 | 2004 | Matériels agricoles et forestiers - Débroussailleuses et coupe-herbes portatifs à moteur thermique - Sécurité | ISO 11806: 1997 |
| 89 | NA 13477 | 2004 | Matériel agricole – Désileuses stationnaires pour silos cylindriques – Sécurité. | NF EN 1374: 2000 |
| 90 | NA 13478 | 2004 | Films thermoplastiques de couverture pour utilisation en agriculture et horticulture. | NF EN 13206: 2002 |
| 91 | NA 13479 | 2004 | Matériels forestiers - Chargeuses de grumes à bras articulé - Terminologie d'identification, classification et nomenclature des éléments | ISO 17591: 2002 |
| 92 | NA 13481 | 2004 | Équipements et systèmes de manutention continue - Prescriptions de sécurité et de CEM pour les équipements de stockage des produits en vrac en silos, soutes, réservoirs et trémies | EN 617: 2001 |
| 93 | NA 13482 | 2005 | Matériel de protection des cultures – Méthodes d'essai des pulvérisateurs à jet porté pour les arbustes et arbres fruitiers. | ISO 9898: 2000 |
| 94 | NA 13483 | 2013 | Matériel agricole d'irrigation – Tubes d'irrigation en aluminium. | ISO 11678: 1996 |
| 95 | NA 13484 | 2005 | Matériel de récolte - Moissonneuses-batteuses et leurs composants fonctionnels - Partie 2: Evaluation des caractéristiques et des performances définies dans le vocabulaire | ISO 6689-2: 1997 |
| 96 | NA 13490 | 2006 | Matériel de protection des cultures - Pulvérisateurs agricoles - Détermination du volume du résidu total | ISO 13440: 1996 |
| 97 | NA 13491 | 01/07/1905 | Matériel d'irrigation. Tubes en polyéthylène (PE) pour les installations de micro-irrigation. Spécifications. | NF U51432: 1990 |
| 98 | NA 13492 | 02/07/1905 | Pneumatiques et jantes (séries à marquage "ply rating") pour tracteurs et machines agricoles; partie 5: pneumatiques pour engins de débardage | ISO 4251-5: 1992 |
| 99 | NA 13493 | 02/07/1905 | Pulvérisateurs agricoles à jet porté - Fiche technique - Partie 2: Spécifications techniques relatives aux composants | ISO 13441-2: 1997 |

| | | | | |
|-----|----------|------------|--|-----------------------------|
| 100 | NA 13494 | 2010 | Véhicules agricoles - Liaisons mécaniques entre véhicules remorqueurs et véhicules remorqués - Partie 4: Dimensions des dispositifs d'attelage de type piton | ISO 6489-4 |
| 101 | NA 13495 | 2010 | | ISO 5690-2 |
| 102 | NA 13496 | 11/07/1905 | Matériel agricole — Sécurité —Partie 5:Machines de travail du sol à outils animés | ISO 4254-5:2008 |
| 103 | NA 13497 | 13/07/1905 | Matériel agricole — Sécurité — Partie 6: Pulvérisateurs et distributeurs d'engrais liquides | ISO 4254-6:2020 |
| 104 | NA 13498 | 11/07/1905 | Matériel agricole -- Sécurité -- Partie 7: Moissonneuses-batteuses, récolteuses-hacheuses-chargeuses de foin, récolteuses de coton et récolteuses de cannes à sucre | ISO 4254-7:2017 |
| 105 | NA 13499 | 03/07/1905 | Tracteurs agricoles à roues—Équipement monté à l'avant — Partie 2: Dispositifs de liaisons des équipement fixes | ISO 8759-2:1998 |
| 106 | NA 13500 | 03/07/1905 | Matériel agricole — Sécurité —Partie 8:Distributeurs d'engrais solides | ISO 4254-8:2009 |
| 107 | NA 13501 | 2012 | Tubes en polyéthylène PE 32 et PE 40 pour branchements d'irrigation - Sensibilité à la fissuration sous contrainte produite par les raccords à insert - Méthode d'essai et exigences | ISO 8796/2004 |
| 108 | NA 13502 | 2012 | Matériels de distribution de granulés phytosanitaires; Méthode d'essai | ISO 8524/1986 |
| 109 | NA 13503 | 2012 | Scies à chaîne portatives -- Performance du frein de chaîne | ISO 6535/2008 |
| 110 | NA 13504 | 2018 | Matériel de protection des cultures -- Buses de pulvérisation -- Code de couleur pour l'identification | ISO 10625:2018 |
| 111 | NA 13505 | 2012 | Matériel agricole - Sécurité - Partie 10: Faneuses et andaineuses rotatives | ISO 4254-10/2009 |
| 112 | NA 13506 | 2012 | Tracteurs agricoles -- Vérins de commande hydraulique des instruments traînés | ISO 2057/1981 |
| 113 | NA 13507 | 2022 | Matériel agricole - Sécurité - Partie 11: Ramasseuses-presses | ISO 4254-11:2010/AMD 1:2020 |

| | | | | |
|-----|----------|------|---|-----------------------------|
| 114 | NA 13508 | 2012 | Matériel de protection des cultures -- Filtres de pulvérisateur -- Code de couleur pour l'identification | ISO 19732/2007 |
| 115 | NA 13509 | 2012 | Matériel forestier – Débroussailleuses et coupe-herbe portatifs – Vocabulaire | ISO 7112/2008 |
| 116 | NA 16642 | 2012 | Matériel agricole d'irrigation -- Pivots et rampe frontales équipés de buses d'arrosage ou d'asperseurs -- Détermination de l'uniformité de la distribution d'eau | ISO 11545/2009 |
| 117 | NA 19643 | 2013 | Matériels agricoles, instruments et équipements - Dimensions pour le chargement mécanique des produits en vrac | ISO 5699/1979 |
| 118 | NA 19644 | 2013 | Matériel viti-vinicole - Pressoirs à raisin - Méthodes d'essai | ISO 5703/1979 |
| 119 | NA 19645 | 2013 | Matériel agricole - Matériel de travail du sol - Méthode d'essai des dents de cultivateurs de type S | ISO 8947/1993 |
| 120 | NA 19646 | 2013 | Oléotechnie et matériel d'oléiculture – Vocabulaire | ISO 8088/1994 |
| 121 | NA 19647 | 2013 | Tracteurs et matériels agricoles — Coupleurs hydrauliques à usage général | ISO 5675/2008 |
| 122 | NA 19648 | 2019 | Matériel agricole — Sécurité —Partie 12 : Faucheuses rotatives à disques, faucheuses rotatives à tambours et faucheuses-broyeuses | ISO 4254-12:2012/Amd 1:2017 |
| 123 | NA 19649 | 2013 | Matériel de protection des cultures – Pulvérisateurs à jet porté - Dimensions des écrous-raccords de buse | ISO 14710/1996 |
| 124 | NA 19650 | 2013 | Matériel de protection des cultures — Mesurage au champ de la répartition de la pulvérisation pour arbres et arbustes fruitiers | ISO 22522/2007 |
| 125 | NA 19651 | 2013 | Systèmes de canalisations en plastique -- Tubes en polyéthylène (PE) pour l'irrigation -- Spécifications | ISO 8779/2010 |

| | | | | |
|-----|----------|------|---|------------------|
| 126 | NA 19652 | 2013 | Matériel agricole d'irrigation -- Filtres -- Partie 2: Filtres à tamis | ISO 9912-2/1992 |
| 127 | NA 19653 | 2013 | Matériel agricole d'irrigation -- Filtres -- Partie 3: Filtres à tamis à autonettoyage automatique | ISO 9912-3/1992 |
| 128 | NA 19654 | 2013 | Matériel agricole d'irrigation — Installations de tête | ISO 11738/2000 |
| 129 | NA 19655 | 2013 | Matériel d'irrigation — Injecteurs d'engrais liquides de type venturi à pression différentielle | ISO 15873/2002 |
| 130 | NA 19656 | 2014 | Matériel viti-vinicole -- Pompes à vendange -- Méthodes d'essai | ISO 7224/1983 |
| 131 | NA 19657 | 2014 | Matériel forestier -- Système de protection contre l'éjection d'éléments de chaînes de scie -- Méthode d'essai et critères de performance | ISO 11837/2011 |
| 132 | NA 19658 | 2014 | Tracteurs et matériels agricoles -- Ceintures de sécurité -- Partie 1: Exigences relatives à l'emplacement des ancrages | ISO 3776-1/2006 |
| 133 | NA 19659 | 2014 | Tracteurs agricoles -- Poste de conduite pour conducteur assis -- Dimensions | ISO 4253/1993 |
| 134 | NA 19660 | 2014 | Tracteurs et matériels agricoles -- Systèmes d'autoguidage pour tracteurs commandés par opérateur et pour machines automotrices -- Exigences de sécurité | ISO 10975/2009 |
| 135 | NA 19661 | 2014 | Matériel agricole et forestier -- Exigences environnementales pour les pulvérisateurs -- Partie 1: Généralités | ISO 16119-1/2013 |
| 136 | NA 19662 | 2014 | Matériel agricole et forestier -- Exigences environnementales pour les pulvérisateurs -- Partie 2: Pulvérisateurs à rampe horizontale | ISO 16119-2/2013 |
| 137 | NA 19663 | 2014 | Matériel agricole et forestier -- Exigences environnementales pour les pulvérisateurs -- Partie 3: Pulvérisateurs pour arbustes et arboriculture | ISO 16119-3/2013 |
| 138 | NA 19664 | 2014 | Machines d'arrosage mobiles -- Partie 2: Tuyau flexible et raccords -- Méthodes d'essai | ISO 8224-2/1991 |
| 139 | NA 19665 | 2014 | Matériel agricole d'irrigation — Selles de dérivation en matière plastique pour le | ISO 13460:1998 |

| | | | | |
|-----|----------|------|---|---------------------------------|
| | | | raccordement de tuyau en polyéthylène utilisé sous pression | |
| 140 | NA 19666 | 2014 | Matériel agricole d'irrigation -Vannes de régulation de la pression à action directe | ISO 10522:1993 |
| 141 | NA 19667 | 2014 | Matériel de protection des cultures - Classification de la dérive des matériels de pulvérisation - Partie 1: Classes | ISO 22369-1/2006 |
| 142 | NA 19668 | 2014 | Matériel de protection des cultures - Classification de la dérive des matériels de pulvérisation - Partie 2: Classification des pulvérisateurs à rampes par mesurage au champ | ISO 22369-2/2010 |
| 143 | NA 19669 | 2014 | Machines agricoles automotrices - Évaluation de la stabilité - Partie 1: Principes | ISO 16231-1:2013 |
| 144 | NA 19670 | 2015 | Matériel de récolte - Compatibilité dimensionnelle des récolteuses de fourrage | ISO 5715/1983 |
| 145 | NA 19671 | 2015 | Matériel de récolte - Lames pour faucheuses rotatives agricoles - Prescriptions | ISO 5718/2013 |
| 146 | NA 19672 | 2015 | Véhicules agricoles — Liaisons mécaniques sur véhicules remorqués Partie 3: Anneaux d'attelage rotatifs | ISO 5692-3/2011 |
| 147 | NA 19673 | 2015 | Récolteuses-hacheuses-chargeuses de fourrage - Partie 3: Méthodes d'essai | ISO 8909-3/1994 |
| 148 | NA 19674 | 2015 | Matériel agricole -- Remorques agricoles et matériel traîné -- Béquilles d'attelage | ISO 12140/2013 |
| 149 | NA 19675 | 2015 | Véhicules agricoles -- Liaisons mécaniques sur véhicules remorqués -- Dimensions des anneaux d'attelage | ISO 20019/2001 + COR 20019/2004 |
| 150 | NA 19676 | 2022 | Matériel de récolte – Moissonneuses — batteuses et leurs composants fonctionnels - Partie 1: Vocabulaire | ISO 6689:2021 |
| 151 | NA 19677 | 2015 | Matériel de protection des cultures — Mesurage de la dérive du jet au champ | ISO 22866 : 2005 |

| | | | | |
|-----|----------|------|--|--------------------|
| 152 | NA 20472 | 2015 | Matériel de protection des cultures – Pulvérisateurs à dos - Partie 1: Exigences environnementales et de sécurité | ISO 19932 -1: 2013 |
| 153 | NA 20473 | 2015 | Matériel de protection des cultures — Pulvérisateurs à dos — Partie 2 : Méthodes d'essai | ISO 19932-2:2013 |
| 154 | NA 20474 | 2015 | Matériel agricole — Faucheuses rotatives à disque, faucheuses rotatives à tambour et faucheuses-broyeuses — Méthodes d'essai et critères d'acceptation des jupes de protection | ISO 17103:2009 |
| 155 | NA 20475 | 2015 | Matériel d'irrigation - Systèmes d'irrigation automatiques - Régulation hydraulique | ISO/TR 8059:1986 |
| 156 | NA 20476 | 2016 | Séchoirs à grains agricoles -- Détermination des performances de séchage -- Partie 1: Généralités | ISO 11520-1:1997 |
| 157 | NA 20477 | 2016 | Tracteurs et machines agricoles automotrices -- Commandes de l'opérateur -- Forces de manoeuvre, déplacements, emplacements et modes de fonctionnement | ISO 15077:2008 |
| 158 | NA 20478 | 2016 | Tracteurs et matériels agricoles -- Interface des capteurs montés sur le tracteur -- Spécifications | ISO 11786:1995 |
| 159 | NA 20479 | 2016 | Tracteurs et matériels agricoles -- Ceintures de sécurité -- Partie 2: Exigences relatives à la résistance des ancrages | ISO 3776-2:2013 |
| 160 | NA 20480 | 2016 | Tracteurs et matériels agricoles -- Ceintures de sécurité - Partie 3: Exigences relatives aux assemblages | ISO 3776-3:2009 |
| 161 | NA 20481 | 2016 | Pulvérisateurs agricoles à jet projeté -- Fiches techniques -- Partie 2: Spécifications techniques relatives aux composants | ISO 10627-2 :1996 |
| 162 | NA 11184 | 2005 | Matériel de récolte - Moissonneuses-batteuses et parties constitutives fonctionnelles - Définitions, caractéristiques et performances | ISO 6689:1981 |
| 163 | NA 20482 | 2021 | Matériel de protection des cultures -- Pompes volumétriques alternatives et pompes centrifuges | ISO 12809:2020 |

| | | | -- Méthodes d'essai | |
|-----|----------|------|---|------------------|
| 164 | NA 20483 | 2016 | Tracteurs agricoles -- Prises de force montées à l'arrière des types 1, 2, 3 et 4 -- Partie 1: Spécifications générales, exigences de sécurité, dimensions du bouclier protecteur et de la zone de dégagement | ISO 500-1:2014 |
| 165 | NA 20484 | 2016 | Tracteurs agricoles -- Prises de force montées à l'arrière des types 1, 2 et 3 -- Partie 2: Tracteurs à voie étroite, dimensions du bouclier protecteur et de la zone de dégagement | ISO 500-2:2004 |
| 166 | NA 20485 | 2016 | Tracteurs agricoles -- Prises de force montées à l'arrière des types 1, 2, 3 et 4 -- Partie 3: Dimensions principales de la prise de force et dimensions des cannelures, emplacement de la prise de force | ISO 500-3:2014 |
| 167 | NA 20486 | 2016 | Tracteurs agricoles -- Exigences, modes opératoires d'essai et critères d'acceptation relatifs au champ de visibilité du conducteur -- Partie 1: Champ de visibilité vers l'avant | ISO 5721-1:2013 |
| 168 | NA 20487 | 2016 | Tracteurs agricoles -- Exigences, modes opératoires d'essai et critères d'acceptation relatifs au champ de visibilité du conducteur -- Partie 2: Champ de visibilité latéral et vers l'arrière | ISO 5721-2:2014 |
| 169 | NA 20488 | 2017 | Tracteurs agricoles -- Méthodes d'essai -- Partie 12 : Démarrage à basse température | ISO 789-12 :2000 |
| 170 | NA 20489 | 2017 | Tracteurs agricoles et forestiers -- Structures de protection contre le retournement (ROPS) -- Méthode d'essai dynamique et conditions d'acceptation | ISO 3463:2006 |
| 171 | NA 20490 | 2017 | Tracteurs et matériels agricoles -- Liaisons des instruments par l'attelage trois points -- Zone de dégagement autour de l'instrument | ISO 2332:2009 |
| 172 | NA 20491 | 2017 | Matériel de travail du sol -- Lames de bineuse -- Dimensions de fixation | ISO 4197 :1989 |
| 173 | NA 20492 | 2017 | Matériel agricole -- Matériel de travail du sol -- Méthode d'essai des dents de cultivateurs de | ISO 8947:1993 |

| | | | type S | |
|-----|----------|------|---|---------------------------|
| 174 | NA 20493 | 2017 | Matériel de travail du sol -- Pièces travaillantes des charrues à socs -- Vocabulaire | ISO 8910:1993 |
| 175 | NA 20494 | 2017 | Matériel viti-vinicole -- Pompes à vendange -- Méthodes d'essai | ISO 7224:1983 |
| 176 | NA 20495 | 2017 | Matériel agricole d'irrigation -- Pivots et rampes frontales équipés de buses d'arrosage ou d'asperseurs -- Détermination de l'uniformité de la distribution d'eau | ISO 11545:2009 |
| 177 | NA 20496 | 2017 | Tracteurs agricoles à roues -- Attelage trois points monté à l'arrière -- Catégories 1N, 1, 2N, 2, 3N, 3, 4N et 4 | ISO 730:2009/Amd 1:2014 |
| 178 | NA 20497 | 2017 | Tracteurs agricoles -- Exigences relatives à la conduite | ISO 10998:2008/Amd 1:2014 |
| 179 | NA 20498 | 2017 | Tracteurs et matériels agricoles et forestiers -- Durabilité -- Partie 1: Principes | ISO 17989-1:2015 |
| 180 | NA 20499 | 2018 | Véhicules agricoles -- Liaisons mécaniques sur véhicules remorqués -- Partie 1: Dimensions des anneaux d'attelage de 50/30 mm de section | ISO 5692-1:2004 |
| 181 | NA 20500 | 2018 | Véhicules agricoles -- Liaisons mécaniques entre véhicules remorqueurs et véhicules remorqués -- Partie 5: Spécifications pour attelages de type chape non rotatifs | ISO 6489-5:2011 |
| 182 | NA 20501 | 2018 | Matériel de récolte et de conservation -- Presses à balles rondes -- Terminologie et spécifications commerciales | ISO 11450:1999/Amd 1:2016 |
| 183 | NA 20502 | 2018 | Matériel de protection des cultures -- Équipement de pulvérisation -- Partie 1: Méthodes d'essai des buses de pulvérisation | ISO 5682-1:2017 |
| 184 | NA 20503 | 2018 | Matériel agricole et forestier -- Contrôle des pulvérisateurs en service -- Partie 1: Généralités | ISO 16122-1:2015 |
| 185 | NA 20504 | 2018 | Matériel de protection des cultures -- Équipement de pulvérisation -- Partie 2: Méthodes d'essai pour évaluer la distribution transversale horizontale des pulvérisateurs à jet projeté | ISO 5682-2 |

| | | | | |
|-----|----------|------|--|------------------|
| 186 | NA 20505 | 2018 | Matériel de protection des cultures -- Équipement de pulvérisation -- Partie 3: Méthode d'essai pour évaluer les performances des systèmes de régulation du volume/surface | ISO 5682-3 |
| 187 | NA 20506 | 2018 | Matériel agricole et forestier -- Contrôle des pulvérisateurs en service -- Partie 2: Pulvérisateurs à rampe horizontale | ISO 16122-2:2015 |
| 188 | NA 20507 | 2018 | Matériel agricole et forestier -- Exigences environnementales pour les pulvérisateurs -- Partie 4: Pulvérisateurs fixes et semi-mobiles | ISO 16119-4:2014 |
| 189 | NA 20508 | 2019 | Installations de traite automatique -- Exigences et essais | ISO 20966:2007 |
| 190 | NA 20509 | 2019 | Matériel agricole -- Sécurité -- Partie 14: Enrubanneuses | ISO 4254-14:2016 |
| 191 | NA 20510 | 2019 | Matériel de récolte -- Moissonneuses-batteuses -- Détermination et désignation de la capacité et des performances du dispositif de déchargement des trémies à grain | ISO 5687:2018 |
| 192 | NA 20511 | 2019 | Matériel agricole -- Essai de projection d'objets et critères d'acceptation -- Partie 1: Faucheuses rotatives | ISO 17101-1:2012 |
| 193 | NA 20512 | 2019 | Matériel agricole -- Essai de projection d'objets et critères d'acceptation -- Partie 2: Faucheuses-broyeuses | ISO 17101-2:2012 |
| 194 | NA 20513 | 2019 | Matériel agricole -- Sécurité -- Partie 16: Tarières à grain agricoles portatives | ISO 4254-16 |
| 195 | NA 20514 | 2019 | Tracteurs et matériels agricoles -- Sécurité des composants et des systèmes électriques et électroniques haute tension -- Partie 1: Exigences générales | ISO 16230-1:2015 |
| 196 | NA 20515 | 2019 | Matériel forestier -- Machines mobiles et automotrices -- Termes, définitions et classification | ISO 6814:2009 |
| 197 | NA 20516 | 2020 | Tracteurs agricoles — Équipement monté à l'avant — Partie 4: Attelage trois points | ISO 8759-4:2018 |

| | | | | |
|-----|----------|------|---|-------------------------|
| 198 | NA 20517 | 2020 | Tracteurs agricoles à roues — Siège du conducteur — Mesurage en laboratoire des vibrations transmises | ISO 5007:2003 |
| 199 | NA 20518 | 2020 | Tracteurs et matériels agricoles à roues — Mesurage des vibrations globales du corps du conducteur | ISO 5008:2002 |
| 200 | NA 20519 | 2020 | Tracteurs agricoles et forestiers — Mesurage du bruit au poste de conduite de l'opérateur — Méthode de contrôle | ISO 5131:2015 |
| 201 | NA 20520 | 2020 | Tracteurs et matériels agricoles et forestiers — Protecteurs d'arbres de transmission à cardans de prise de force — Essais de résistance mécanique et d'usure et critères d'acceptation | ISO 5674:2004 |
| 202 | NA 20521 | 2020 | Véhicules agricoles — Liaisons mécaniques de type crochet sur véhicules tracteurs — Méthodes d'essai et exigences | ISO 12368:2001 |
| 203 | NA 20522 | 2020 | Matériel agricole - Protecteurs pour éléments mobiles de transmission de puissance - Protecteur à ouverture sans outil | ISO/TS 28924 :2007 |
| 204 | NA 20523 | 2020 | Tracteurs et matériels agricoles — Sécurité des machines hautement automatisées — Principes de conception | ISO 18497:2018 |
| 205 | NA 20524 | 2020 | Tracteurs agricoles — Équipement monté à l'avant — Partie 3: Prise de force: Spécifications générales et emplacement | ISO 8759-3:2018 |
| 206 | NA 20525 | 2021 | Tracteurs agricoles à roues — Attelage trois points monté à l'arrière — Catégories 1N, 1, 2N, 2, 3N, 3, 4N et 4 — Amendement 1 | ISO 730:2009/AMD 1:2014 |
| 207 | NA 20526 | 2021 | Tracteurs et matériels agricoles et forestiers — Caractéristiques dimensionnelles de la fixation de la roue sur le moyeu | ISO 5711:1995 |
| 208 | NA 20527 | 2021 | Matériel agricole et forestier — Contrôle des pulvérisateurs en service — Partie 3: Pulvérisateurs pour cultures arbustives et arboricoles | ISO 16122-3:2015 |

| | | | | |
|-----|----------|------|---|-------------------|
| 209 | NA 20528 | 2021 | Matériel agricole et forestier — Contrôle des pulvérisateurs en service — Partie 4: Pulvérisateurs fixes et semi-mobiles | ISO 16122-4:2015 |
| 210 | NA 20529 | 2021 | Matériel agricole et forestier — Contrôle des pulvérisateurs en service — Partie 5: Systèmes aériens de pulvérisation | ISO 16122-5:2020 |
| 211 | NA 20530 | 2021 | Matériel de protection des cultures — Méthodes d'essai pour l'évaluation du volume vidangeable | ISO 16236:2013 |
| 208 | NA 20531 | 2021 | Matériel de protection des cultures — Pulvérisateurs à dos — Partie 1: Exigences environnementales et de sécurité | ISO 19932-1:2013 |
| 209 | NA 20532 | 2021 | Matériel de protection des cultures — Pulvérisateurs à dos — Partie 2: Méthodes d'essai | ISO 19932-2:2013 |
| 210 | NA 20533 | 2021 | Équipement de protection des cultures — Spectres de taille des gouttes des systèmes d'atomisation — Mesurage et classification | ISO 25358:2018 |
| 211 | NA 20534 | 2022 | Véhicules agricoles — Accès normalisés aux informations relatives à la réparation et à l'entretien (RMI) — Partie 2: Systèmes de diagnostic embarqué | ISO 22172-2:2021 |
| 212 | NA 20535 | 2022 | Véhicules agricoles — Accès normalisés aux informations relatives à la réparation et à l'entretien (RMI) — Partie 1: Exigences relatives à l'interface utilisateur des systèmes d'informations sur le web | ISO 22172-1 :2020 |
| 213 | NA 20536 | 2022 | Installations de machines de traite et de refroidissement — Dispositif de surveillance des réservoirs de refroidissement — Exigences | ISO 23130:2020 |
| 214 | NA 20537 | 2022 | Tracteurs agricoles à roues — Coupleurs rapides trois points — Partie 1: Coupleur par cadre en U | ISO 11001-1:2016 |
| 215 | NA 20538 | 2022 | Tracteurs et matériels agricoles — Codage des commandes et services hydrauliques à distance | ISO 11471:1995 |
| 216 | NA 20539 | 2022 | Tracteurs agricoles et forestiers et instruments — Puissance hydraulique externe disponible | ISO 17567:2020 |

| | | | | |
|------------|-----------------|------|--|----------------------------|
| 217 | NA 20540 | 2022 | Véhicules agricoles — Liaisons mécaniques entre véhicules remorqueurs et véhicules remorqués — Dimensions des dispositifs d'attelage à boule (80 mm) | ISO 24347:2019 |
| 218 | NA 20541 | 2022 | Matériel agricole — Sécurité — Partie 1: Exigences générales | ISO 4254-1:2013/AMD 1:2021 |