

14 novembre 2023

(23-7664)

Page: 1/2

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

NOTIFICATION

Addendum

La communication ci-après, datée du 14 novembre 2023, est distribuée à la demande de la délégation des États-Unis d'Amérique.

Titre: *Commercial and Industrial Fans and Blowers* (Ventilateurs et aspirateurs-souffleurs commerciaux et industriels)

Motif de l'addendum:	
<input type="checkbox"/>	Modification du délai pour la présentation des observations - date:
<input type="checkbox"/>	Adoption de la mesure notifiée - date:
<input type="checkbox"/>	Publication de la mesure notifiée - date:
<input type="checkbox"/>	Entrée en vigueur de la mesure notifiée - date:
<input type="checkbox"/>	Accès au texte final de la mesure ¹ :
<input type="checkbox"/>	Retrait ou abrogation de la mesure notifiée - date: Cote pertinente si la mesure fait l'objet d'une nouvelle notification:
<input type="checkbox"/>	Modification de la teneur ou du champ d'application de la mesure notifiée et accès au texte ¹ : Nouveau délai pour la présentation des observations (le cas échéant):
<input type="checkbox"/>	Publication de directives d'interprétation et accès au texte ¹ :
<input checked="" type="checkbox"/>	Autres: Avis réglementaire; avis importants concernant les prescriptions en matière d'efficacité des appareils (telles qu'elles sont mentionnées dans le Titre 20 du Règlement californien sur l'efficacité des appareils) https://www.energy.ca.gov/sites/default/files/2023-11/Regulatory Advisory for Commercial and Industrial Fans and Blowers_ada.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/USA/23_13432_00_e.pdf

¹ Il est possible d'indiquer une adresse de site Web, de joindre un fichier en format pdf ou de fournir tout autre renseignement permettant d'accéder au texte de la mesure finale/modifiée et/ou des directives d'interprétation.

Description: Un règlement fédéral relevant du [Titre 10 du CFR, Partie 431](#) a été mis à jour de manière à établir une procédure d'essai fédérale modifiée applicable aux ventilateurs et aux aspirateurs-souffleurs, qui est entrée en vigueur le 31 mai 2023 (notifiée sous la cote [G/TBT/N/USA/1900/Add.1](#)). La Loi fédérale sur la politique énergétique et les économies d'énergie ("[EPCA](#)"), telle que modifiée, prévoit qu'à compter du 30 octobre 2023, dans la mesure où la procédure d'essai modifiée est requise à des fins autres que l'évaluation et la publication de normes d'efficacité nouvellement établies, toutes les mentions relatives à l'efficacité énergétique et à la consommation d'énergie, y compris celles figurant sur des supports publicitaires et des étiquettes de produits, doivent être conformes à la procédure d'essai fédérale modifiée. Depuis lors, le Département de l'énergie (DOE) des États-Unis a accordé un délai supplémentaire à un grand nombre de fabricants de ces produits et a reporté au 29 avril 2024 la date limite pour faire en sorte que les mentions soient conformes à la procédure d'essai modifiée. Pour de plus amples renseignements, veuillez vous référer aux informations publiées par l'Office de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables (OEERE) du DOE sur sa page Web consacrée aux règlements et avis sur les normes relatives aux appareils et équipements, rubrique "*Recent and Ongoing Activities*" (Activités récentes et en cours), à l'adresse suivante: https://www1.eere.energy.gov/buildings/appliance_standards/standards.aspx?productid=51.

En raison de l'élargissement du champ d'application du règlement fédéral, et afin de clarifier la situation pour toutes les parties prenantes et de mettre en évidence l'écart entre la procédure d'essai fédérale modifiée et les règlements existants des États, y compris d'autres modifications jugées nécessaires pour la mise en conformité par les parties prenantes, la Commission de l'énergie de la Californie (CEC) publie l'avis réglementaire notifié afin d'informer les parties prenantes des modifications qu'il est prévu d'apporter pour éviter que les prescriptions en matière d'essais, de certification et de marquage applicables aux ventilateurs et aux aspirateurs-souffleurs commerciaux et industriels prêtent à confusion ou soient contradictoires.

Les bulletins de la CEC relatifs aux programmes concernant l'efficacité des appareils peuvent être consultés à l'adresse suivante: <https://www.energy.ca.gov/rules-and-regulations/appliance-efficiency-regulations-title-20/appliance-efficiency-program>.

Voir aussi les renseignements sur le règlement et les prescriptions concernant l'efficacité des appareils, qui figurent dans le Titre 20 du Code des règlements de la Californie <https://www.energy.ca.gov/rules-and-regulations/appliance-efficiency-regulations-title-20>.
