



Consumer and
Corporate Affairs Canada
Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada
Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-3247

JUN 25 1985
JUIN 25 1985

NOTICE OF APPROVAL

Issued by statutory authority of
the Minister of Consumer and Corporate
Affairs under application by:

Scanvaegt, Knud Grundtvig A/S
Johann Cutenbergsgvej 11-13
DK 8200 Aarhus N; Denmark

for the following device type(s):

TYPE OF DEVICE /
TYPE D'APPAREIL:

23 Electronic Platform Scale / Balance
électronique à plate-forme.

MODEL DESIGNATION(S) /
DESIGNATION(S) DES MODÈLES:

1010.20 & 1020.20

1010.30 & 1020.30

NOTE: This approval applies only to devices, the design, composition, construction and performance of which are, in every material respect, identical to that described in the information submitted and are typified by the sample(s) submitted by the applicant for evaluation for approval in accordance with sections 14 and 15 of the Weights and Measures Regulations. The following is a summary of salient features only.

AVIS D'APPROBATION

Accordée en vertu du pouvoir statutaire du Ministre de Consommation et Corporations à la demande de:

Scanvaegt, Knud Grundtvig A/S
Johann Cutenbergsgvej 11-13
DK 8200 Aarhus N; Denmark

pour les types d'appareils suivants:

MANUFACTURER /
FABRICANT:

Scanvaegt, Knud Grundtvig A/S
Denmark

RATING-CAPACITY-RANGE(S) /
CLASSEMENT-CAPACITE-ETENDUE(S):

10 kg/20 lb X 0.005 kg/0.01 lb
15 kg/30 lb X 0.005 kg/0.01 lb
20 kg/40 lb X 0.01 kg/0.02 lb
30 kg/60 lb X 0.01 kg/0.02 lb

15 kg/30 lb X 0.005 kg/0.01 lb
20 kg/40 lb X 0.01 kg/0.02 lb
30 kg/60 lb X 0.01 kg/0.02 lb
40 kg/100 lb X 0.01 kg/0.05 lb
60 kg/132 lb X 0.02 kg/0.05 lb
100 kg/200 lb X 0.05 kg/0.1 lb
150 kg/300 lb X 0.05 kg/0.1 lb
200 kg/400 lb X 0.1 kg/0.2 lb
300 kg/600 lb X 0.1 kg/0.2 lb

REMARQUE: La présente approbation ne vise que les appareils dont la conception, la composition, la construction et le rendement sont identiques, en tout point, à ceux qui sont décrits dans la documentation reçue et pour lesquels des échantillons représentatifs ont été fournis par le requérant aux fins de d'évaluation, conformément aux articles 14 et 15 du Règlement sur les poids et mesures. Ce qui suit est une brève description de leurs principales caractéristiques.

SUMMARY DESCRIPTION:

The approved devices are electronic platform scales and the load receptor is based on a flexure system which forms a double parallelogram connected to a single bending beam load cell. The unit is fitted with shock absorbers, overload protection, levelling feet and a bullseye spirit level.

Model Number Explanation:

1010.20:400x300mm = painted, mild steel

1010.30:600x500mm = painted, mild steel

1020.20:400x300mm = stainless steel

1020.30:600x500mm = stainless steel

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Les appareils approuvés sont des balances électroniques à plate-forme dans lesquelles le récepteur de charge est constitué d'un ensemble de flexion formant un parallélogramme double relié à une seule cellule de pesage de flexion. Le montage est pourvu d'amortisseurs, de protecteurs contre les surcharges, de pieds de nivellement et d'un niveau à bulle d'air.

Explication des numéros de modèle:

1010.20:400x300mm = acier doux revêtu

1010.30:600x500mm = acier doux revêtu

1020.20:400x300mm = acier inoxydable

1020.30:600x500mm = acier inoxydable

N°.

0000.00.00

Model Number/N° de modèle

Capacity Code & Load Cell Code*/ Code de capacité et code d'identification des cellules de pesage*

*For technical reasons the codes for capacity and load cell alternatives may change as per the following chart:

CAPACITY Capacité	PAINED MILD STEEL Acier doux revêtu	STAINLESS STEEL Acier Inoxydable	LOAD CELL Cellules de pesage
10 kg / 20 lb	1010.20.30	1020.20.30	SV 52 - 50 kg
10 kg / 20 lb	1010.20.31	1020.20.31	SV 52 - 25 kg
15 kg / 30 lb	1010.20.34	1020.20.34	SV 52 - 50 kg
15 kg / 30 lb	1010.20.35	1020.20.35	SV 52 - 25 kg
20 kg / 40 lb	1010.20.38	1020.20.38	SV 52 - 50 kg
30 kg / 60 lb	1010.20.42	1020.20.42	SV 52 - 50 kg
20 kg / 40 lb	1010.30.45	1020.30.45	SV200 - 100 lb
20 kg / 40 lb	1010.30.46	1020.30.46	SV 52 - 50 kg
30 kg / 60 lb	1010.30.49	1020.30.49	SV200 - 100 lb
30 kg / 60 lb	1010.30.50	1020.30.50	SV 52 - 50 kg
40 kg / 100 lb	1010.30.53	1020.30.53	SV200 - 200 lb
60 kg / 132 lb	1010.30.57	1020.30.57	SV200 - 200 lb
100 kg / 200 lb	1010.30.61	1020.30.61	SV200 - 500 lb
150 kg / 300 lb	1010.30.65	1020.30.65	SV200 - 500 lb
200 kg / 400 lb	1010.30.69	1020.30.69	SV200 - 1000 lb
300 kg / 600 lb	1010.30.73	1020.30.73	SV200 - 1000 lb

APPROVAL:

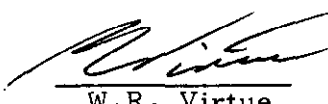
The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein having been evaluated in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, approval is hereby granted pursuant to subsection 3(1) of the said Act.

The marking, installation, use and manner of use in trade of devices are subject to inspection in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, and certification of conformity is required in addition to this approval. Inquiries regarding inspection and certification of conformity should be addressed to the local inspection office of Consumer and Corporate Affairs Canada. Requirements relating to marking are set forth in sections 18 to 26 of the Weights and Measures Regulations. Requirements relating to installation, use and manner of use are set forth in Part V and in specifications established pursuant to section 27 of the said Regulations.

APPROBATION:

La conception, la composition, la construction et le rendement des types d'appareils identifiés ci-dessus ayant fait l'objet d'une évaluation aux fins d'approbation conformément au Règlement et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, une approbation est accordée par les présentes en application du paragraphe 3(1) de ladite loi.

Le marquage, l'installation, l'utilisation et le mode d'emploi des appareils sont soumis à l'inspection conformément au Règlement et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, et doivent être certifiés conformes en sus d'être approuvés par les présentes. Toute demande de renseignements sur l'inspection et la certification de conformité doit être adressée au bureau d'inspection local de Consommation et Corporations Canada. Les exigences de marquage sont définies dans les articles allant de 18 à 26 du Règlement sur les poids et mesures. Les exigences relatives à l'installation, à l'utilisation et au mode d'emploi sont définies dans la partie V et dans les prescriptions établies en vertu de l'article 27 dudit règlement.



W.R. Virtue

Chief, Legal Metrology Laboratories

Chef, Laboratoires de la Métrologie légale

FILE NUMBER/N° de dossier:
06922-S841

JUN 25 1985