

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION •МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ •ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

Matériel de semis et de plantation — Disques — Partie I : Disques concaves types D1 — Dimensions

Equipment for sowing and planting - Disks - Part I: Concave disks type D1 - Dimensions

Première édition – 1979-04-15 STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

ISO 4002-1:1979 https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/5d05845b-9bc9-4b9c-b2df-14eab7b4aa41/iso-4002-1-1979

CDU 631.33.02 Réf. nº: ISO 4002/I-1979 (F)

Descripteurs : machine agricole, planteuse, semoir, disque de machine agricole, dimension.

AVANT-PROPOS

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique correspondant. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO, participent également aux travaux.

Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour approbation, avant leur acceptation comme Normes internationales par le Conseil de l'ISO.

La Norme internationale ISO 4002/l a été élaborée par le comité technique ISO/TC 23, Tracteurs et matériels agricoles et forestiers, et a été soumise aux comitée membres en mars 1977 comités membres en mars 1977.

Les comités membres des pays suivants l'ont approuvée : ISO 4002-1:1979

https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/5d05845b-9bc9-4b9c-b2df-

Afrique du Sud, Rép. d'

Allemagne, R.F.

Australie Autriche

Belgique Brésil

Bulgarie Chili

Danemark

Espagne France

Iran Italie Nouvelle-Zélande

Philippines Corée, Rép. dém. p. de Pologne

Corée, Rép. de 14eab7b4Roumanie002-1-1979 Rovaume-Uni

Suède Suisse

Tchécoslovaquie

Turquie **URSS**

Les comités membres des pays suivants l'ont désapprouvée pour des raisons techniques:

> Finlande Inde Mexique

Matériel de semis et de plantation — Disques — Partie I : Disques concaves types D1 — Dimensions

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

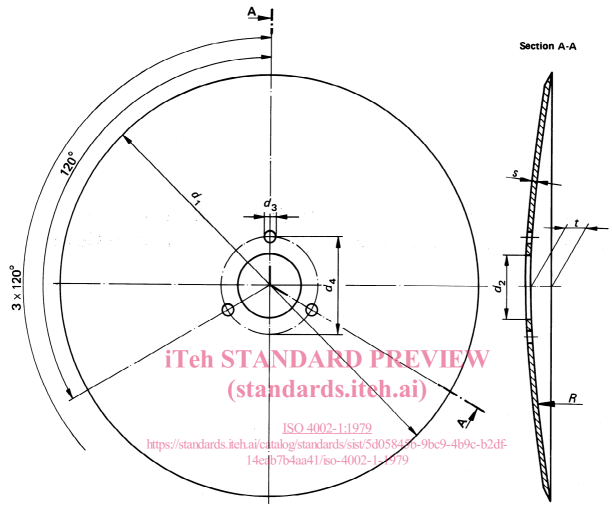
1 OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

ISO 4002-1:1979

La présente Norme internationale fixe les dimensions des disques conçaves avec ou sans trou central pour semoirs et planteuses.

14eab7b4aa41/iso-4002-1-1979

2 SPÉCIFICATIONS



 $d_1 = \text{diamètre extérieur}$

 d_1 = diamètre exterior d_2 = diamètre du trou central d_3 = diamètre des trous de fixation d_4 = diamètre des centres de trous de fixation t = hauteur de concavité

R = rayon de concavité

s = épaisseur

FIGURE - Disque concave type D1

TABLEAU - Dimensions et trous de fixation

Dimensions en millimètre

Classe	d ₁ ± 2	d ₂ + 0,5 0	<i>d</i> ₃	<i>d</i> ₄ •	S	R	t**
ı	300	55	9	85	2,5	550	20,85
11	350						28,44
III	400	65	11	90	3	600	34,44
IV	450				4		43,68

Les centres des trous de fixation doivent se trouver dans un cercle de 0,2 mm centré sur la position théorique.

NOTE - La tolérance pour le rayon de convavité est de ± 5 % de R.

^{**} Dimension t pour référence.