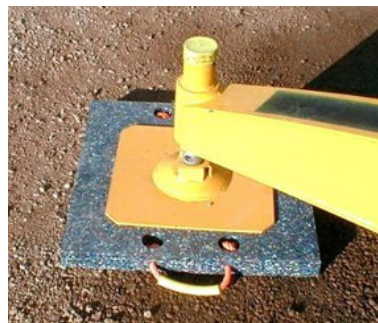


PATINS DE CALAGE

FABRIQUES EN MATIERE COMPOSITE:

Ils remplacent avantageusement les patins en bois habituellement utilisés pour le calage des grues à tour.

- Très bonne résistance: ne se fendent pas
- Très longue durée de vie: ne pourrissent pas, n'absorbent pas l'humidité
- Très légers (densité 0.94)
- Poignées prévues pour la manutention
- Faciles à nettoyer
- Excellent rapport Qualité/Prix par rapport au bois



MODÈLES RECTANGULAIRES STANDARDS*:

750 x 1000 mm	épaisseur	50 mm, poids	38 kg/pièce	ref. jeu de 4	Z-82985-60
1000 x 1200 mm	épaisseur	60 mm, poids	72 kg/pièce	ref. jeu de 4	W-82985-58
1000 x 1200 mm	épaisseur	80 mm, poids	96 kg/pièce	ref. jeu de 4	D-83985-22

MODÈLES CARRÉS STANDARDS*:

400 x 400 mm	épaisseur	50 mm, poids	8 kg/pièce	réf. jeu de 2	S-86985-70
600 x 600 mm	épaisseur	40 mm, poids	15 kg/pièce	réf. jeu de 4	V-82985-57
600 x 600 mm	épaisseur	60 mm, poids	21,5 kg/pièce	réf. jeu de 4	X-86985-98
600 x 600 mm	épaisseur	80 mm, poids	28,5 kg/pièce	réf. jeu de 4	J-86985-39
750 x 750 mm	épaisseur	50 mm, poids	28 kg/pièce	réf. jeu de 4	F-83985-93
800 x 800 mm	épaisseur	40 mm, poids	25,5 kg/pièce	réf. jeu de 4	E-86985-12
800 x 800 mm	épaisseur	50 mm, poids	32 kg/ pièce	réf. jeu de 4	C-86985-56
800 x 800 mm	épaisseur	60 mm, poids	38 kg/ pièce	réf. jeu de 4	Z-86985-76
1400 x 1400 mm	épaisseur	100 mm, poids	200 kg/ pièce	réf. jeu de 4	82029208

* Nous consulter pour toutes autres dimensions à votre convenance

Participons ensemble à la protection de la nature en utilisant des matériaux recyclés



 **STIRNIMANN**
LEISTUNGSSTARK ZUR STELLE.

Stirnemann AG, Gäustrasse 101, CH-4600 Olten
T+ 41 62 205 96 15, www.stirnemann.ch

PATINS DE CALAGE



MODÈLES RONDS STANDARDS*:

Ø 700	épaisseur	50 mm, poids	19 kg/pièce	réf. jeu de 4	82008919
Ø 800	épaisseur	50 mm, poids	25 kg/pièce	réf. jeu de 4	82003476
Ø 900	épaisseur	40 mm, poids	25 kg/ pièce	réf. jeu de 4	A-86985-54
Ø 900	épaisseur	60 mm, poids	38 kg/ pièce	réf. jeu de 4	B-86985-55
Ø 1000	épaisseur	80 mm, poids	62 kg/ pièce	réf. jeu de 4	W-85985-24
Ø 1200	épaisseur	60 mm, poids	68 kg/ pièce	réf. jeu de 4	82003475
Ø 1200	épaisseur	80 mm, poids	95 kg/ pièce	réf. jeu de 4	03142474

BASTAINGS*:

1200 x 330 mm	épaisseur	80 mm, poids	32 kg/pièce	réf. jeu de 4	B-84985-24
---------------	-----------	--------------	-------------	---------------	------------



Pour déterminer le type de patins à utiliser, prendre en compte la réaction maximale sous appui de votre grue (donnée par le constructeur) **ainsi que la pression maximale admissible du terrain sur lequel elle sera calée.**

* Nous consulter pour toutes autres dimensions à votre convenance

Participons ensemble à la protection de la nature en utilisant des matériaux recyclés



STIRNIMANN
LEISTUNGSSTARK ZUR STELLE.

Stirnemann AG, Gäustrasse 101, CH-4600 Olten
T+ 41 62 205 96 15, www.stirnemann.ch

CHOIX DES DIMENSIONS

(TYPES DE MACHINES DONNÉS À TITRE D'INFORMATION)

Pour déterminer le type de patins à utiliser, prendre en compte la réaction maximale sous appui de votre grue (donnée par le constructeur) **ainsi que la pression maximale admissible du terrain sur lequel elle sera calée.**



Si le terrain ne supporte pas une pression $\geq 2,5$ daN/cm²,
Veuillez nous contacter

MODÈLES RECTANGULAIRES STANDARDS:

Patins 750 x 1000 mm épaisseur 50 mm **Z-82985-60**: $75 \times 100 \times 2,5 = 18750$ daN
Grues à tour : Igo 15, Igo 18, Igo 21, Igo 22, Igo 26, Igo 30, Igo M 21

Patins 1000 x 1200 mm épaisseur 60 mm **W-82985-58**: $100 \times 120 \times 2,5 = 30000$ daN
Patins 1000 x 1200 mm épaisseur 80 mm **D-83985-22**: $100 \times 120 \times 2,5 = 30000$ daN
Grues à tour : Igo 32, Igo 36, Igo 42, Igo 50, GTMR 331C, Hup 32-27, Hup 40-30, Hup M 28-22

MODÈLES CARRÉS STANDARDS:

Patins 600 x 600 mm épaisseur 40 mm **V-82985-57**: $60 \times 60 \times 2,5 = 9000$ daN
Grues à tour : Igo 10, Igo 11, Igo 13, Igo M 14
Patins 1400 x 1400 mm épaisseur 100 mm **82029208**: $140 \times 140 \times 2,5 = 49000$ daN
Grues à tour : Igo T70, Igo T85A, Igo T130, HDT 80, GTMR 386 B

MODÈLES ROUNDS STANDARDS:

Patins Ø 800 mm épaisseur 50 mm **82003476**: $40 \times 40 \times 3,14 \times 2,5 = 12560$ daN
Grues à tour : Igo 10, Igo 11, Igo 13, Igo 15, Igo 18, Igo 21, Igo M 14, Igo M 21
Patins Ø 900 mm épaisseur 60 mm **B-86985-55**: $45 \times 45 \times 3,14 \times 2,5 = 15896$ daN
Grues à tour : Igo 22, Igo 26, Igo 30
Patins Ø 1000 mm épaisseur 80 mm **W-85985-24**: $50 \times 50 \times 3,14 \times 2,5 = 19625$ daN
Grues à tour : Igo 32
Patins Ø 1200 mm épaisseur 60 mm **82003475**: $60 \times 60 \times 3,14 \times 2,5 = 28260$ daN
Patins Ø 1200 mm épaisseur 80 mm **03142474**: $60 \times 60 \times 3,14 \times 2,5 = 28260$ daN
Grues à tour : Igo 36, Igo 42, Igo 50, GTMR 331C, Hup 32-27, Hup 32-40, Hup M 28-22

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez des questions.

T +41 62 205 96 15 / etl@stirnemann.ch



 **STIRNIMANN**
LEISTUNGSSTARK ZUR STELLE.

Stirnemann AG, Gäustrasse 101, CH-4600 Olten
T+ 41 62 205 96 15, www.stirnemann.ch