

GAMME
COMPLETE

OPTION
PLIANTE

⚠ Attention : les caractéristiques techniques de certains modèles ont pu évoluer

LEURS AVANTAGES

- ✓ Surface antidérapante
- ✓ Existe en version pliable
- ✓ Possibilité de rajouter des bandes en caoutchouc très solides
- ✓ Profils renforcés
- ✓ Légères grâce à l'aluminium
- ✓ Sécurité grâce au système d'attache
- ✓ Surface crenelée antidérapante striée sur la partie supérieure
- ✓ Adhérence maximale grâce à la forme crenelée
- ✓ Qualité irréprochable
- ✓ Très résistantes
- ✓ Idéales pour charger tous types d'engins



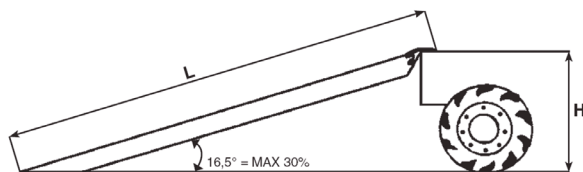
MODÈLES SUR MESURE DISPONIBLES SUR DEMANDE

OPTIONS

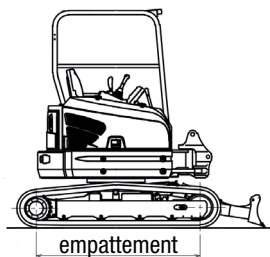
- + Bandes caoutchouc à partir des modèles H85 (rampes sans bords uniquement - à commander d'origine) réf : 08239000
- + Versions pliantes (rampes sans bords uniquement) - Perte de 35% de capacité de charge par rapport au modèle de rampes d'origine

COMMENT CHOISIR LE BON MODÈLE

Longueur minimum = $\frac{\text{hauteur du sol au plateau (en mm)} \times 100}{30}$
de la rampe (en mm)



QU'EST CE QUE L'EMPATTEMENT ?



Modèle	Cap. de charge pour la paire (kg) * Empattement			Charge concentrée (kg) **	Dimensions en mm			Poids (kg) La paire	Réf. (0821)
	0,50 m	0,75 m	1 m		Long.	Larg. int.	Larg. ext.		
H 035/15S	1 050	1 420	1 580	615	1 500	200	200	8.90	H035/15S
H 035/20S	650	810	1 050	500	2 000	200	200	10.50	H035/20S
H 035/25S	480	540	610	360	2 500	200	200	13	H035/25S
H 035/30S	380	410	440	280	3 000	200	200	26.50	H035/30S
H 035/35S	260	290	330	260	3 500	200	200	19	H035/35S

Modèle	Cap. de charge pour la paire (kg) * Empattement			Charge concentrée (kg) **	Dimensions en mm			Poids (kg) La paire	Réf. (0821)
	0,75 m	1 m	1,25 m		Long.	Larg. int.	Larg. ext.		
H 50/15S	2 000	2 000	2 000	900	1 500	250	320	18	H050/15S
H 50/20S	1 450	1 780	2 000	900	2 000	250	320	24	H050/20S
H 50/25S	1 025	1 250	1 550	750	2 500	250	320	30	H050/25S
H 50/30S	750	820	1 025	750	3 000	250	320	36	H050/30S
H 50/35S	650	735	850	450	3 500	250	320	42	H050/35S

Modèle	Cap. de charge pour la paire (kg) * Empattement			Charge concentrée (kg) **	Dimensions en mm			Poids (kg) La paire	Réf. (0821)
	0,75 m	1 m	1,25 m		Long.	Larg. int.	Larg. ext.		
H 60/15S	1 750	1 750	1 750	1 750	1 500	/	300	20	H060/15S
H 60/20S	1 700	1 700	1 700	1 500	2 000	/	300	27	H060/20S
H 60/25S	1 650	1 700	1 700	1 500	2 500	/	300	34	H060/25S
H 60/30S	1 250	1 405	1 610	1 430	3 000	/	300	41	H060/30S
H 60/35S	990	1 090	1 215	1 220	3 500	/	300	48	H060/35S

*pour engins à chenilles ou à roues pneumatique **pour chariot élévateur

! Attention : les caractéristiques techniques de certains modèles ont pu évoluer

Modèle	Cap. de charge pour la paire (kg) *			Charge concentrée (kg) **	Dimensions en mm			Poids (kg) La paire	Réf. (0821)
	0,75 m	1 m	1,25 m		Long.	Larg. int.	Larg. ext.		
H 72/15S	1 685	1 685	1 685	1 685	1 500	250	310	18	H072/15S
H 72/20S	1 600	1 600	1 600	1 265	2 000	250	310	23	H072/20S
H 72/25S	1 360	1 590	1 600	1 010	2 500	250	310	28	H072/25S
H 72/30S	1 050	1 180	1 350	840	3 000	250	310	33	H072/30S
H 72/35S	849	936	1 036	715	3 500	250	310	39	H072/35S
H 72/15SL	1 685	1 685	1 685	1 685	1 500	450	510	26	H072/15SL
H 72/20SL	1 600	1 600	1 600	1 265	2 000	450	510	32	H072/20SL
H 72/25SL	1 360	1 590	1 600	1 010	2 500	450	510	38	H072/25SL
H 72/30SL	1 050	1 180	1 350	840	3 000	450	510	45	H072/30SL
H 72/35SL	849	936	1 036	715	3 500	450	510	52	H072/35SL

Modèle	Cap. de charge pour la paire (kg) *			Charge concentrée (kg) **	Dimensions en mm			Poids (kg) La paire	Réf. (0821)
	1 m	1,25 am	1,5 m		Long.	Larg. int.	Larg. ext.		
H 85/15S	3 300	3 300	3 300	3 300	1 500	/	345	22	H085/15S
H 85/20S	3 300	3 300	3 300	1 605	2 000	/	345	29	H085/20S
H 85/25S	2 345	3 300	3 300	1 285	2 500	/	345	36	H085/25S
H 85/30S	1 740	2 325	2 790	1 065	3 000	/	345	44	H085/30S
H 85/35S	1 375	1 720	1 970	910	3 500	/	345	50	H085/35S
H 100/25S	3 600	3 600	3 600	2 250	2 500	300	370	39	H100/25S
H 100/30S	2 800	3 150	3 350	1 850	3 000	300	370	45	H100/30S
H 100/32S	2 550	2 850	3 300	1 750	3 200	300	370	48	H100/32S
H 100/35S	2 200	2 450	2 750	1 590	3 500	300	370	52	H100/35S
H 100/40S	1 850	2 000	2 200	1 590	4 000	300	370	60	H100/40S
H 110/25S	3 810	3 810	3 810	2 250	2 500	305	385	42	H110/25S
H 110/30S	3 310	3 700	3 810	2 050	3 000	305	385	50	H110/30S
H 110/32S	3 050	3 400	3 780	2 050	3 200	305	385	52	H110/32S
H 110/35S	2 700	3 000	3 280	1 950	3 500	305	385	56	H110/35S
H 110/40S	2 330	2 500	2 700	1 950	4 000	305	385	63	H110/40S
H 125/25S	4 110	4 110	4 110	2 055	2 500	320	400	50	H125/25S
H 125/30S	3 900	3 900	3 900	2 055	3 000	320	400	61	H125/30S
H 125/32S	3 600	3 900	3 900	2 055	3 200	320	400	65	H125/32S
H 125/35S	3 200	3 500	3 900	2 055	3 500	320	400	69	H125/35S
H 125/40S	2 600	2 800	3 100	2 050	4 000	320	400	80	H125/40S
H 125/25SL	4 110	4 110	4 110	2 055	2 500	350	430	51	H125/25SL
H 125/30SL	3 900	3 900	3 900	2 055	3 000	350	430	62	H125/30SL
H 125/32SL	3 600	3 900	3 900	2 055	3 200	350	430	66	H125/32SL
H 125/35SL	3 200	3 500	3 900	2 055	3 500	350	430	71	H125/35SL
H 125/40SL	2 600	2 800	3 100	2 050	4 000	350	430	81	H125/40SL

*pour engins à chenilles ou à roues pneumatique **pour chariot élévateur

! Attention : les caractéristiques techniques de certains modèles ont pu évoluer

Modèle	Cap. de charge pour la paire (kg) *			Charge concentrée (kg) **	Dimensions en mm			Poids (kg) La paire	Réf. (0821)
	1,5 m	1,75 m	2 m		Long.	Larg. int.	Larg. ext.		
H 135/30S	6 855	7 200	7 200	3 285	3 000	340	420	85	H135/30S
H 135/35S	5 120	5 850	6 825	2 810	3 500	340	420	92	H135/35S
H 135/40S	4 065	4 520	5 085	2 805	4 000	340	420	104	H135/40S
H 135/45S	3 365	3 670	4 035	2 490	4 500	340	420	117	H135/45S
H 135/30SL	6 855	7 200	7 200	3 285	3 000	390	470	89	H135/30SL
H 135/35SL	5 120	5 850	6 825	2 810	3 500	390	470	96	H135/35SL
H 135/40SL	4 065	4 520	5 085	2 805	4 000	390	470	110	H135/40SL
H 135/45SL	3 365	3 670	4 035	2 490	4 500	390	470	123	H135/45SL
H 175/35S	6 960	7 955	8 719	4 240	3 500	400	480	107	H175/35S
H 175/40S	5 520	6 135	6 900	4 230	4 000	400	480	123	H175/40S
H 175/45S	4 555	4 970	5 465	3 755	4 500	400	480	137	H175/45S
H 175/50S	3 860	4 155	4 505	3 370	5 000	400	480	152	H175/50S
H 175/35SL	6 960	7 955	8 719	4 240	3 500	500	580	117	H175/35SL
H 175/40SL	5 520	6 135	6 900	4 230	4 000	500	580	134	H175/40SL
H 175/45SL	4 555	4 970	5 465	3 755	4 500	500	580	150	H175/45SL
H 175/50SL	3 860	4 155	4 505	3 370	5 000	500	480	167	H175/50SL
H 190/35S	9 700	10 450	10 450	5 865	3 500	500	610	140	H190/35S
H 190/40S	7 700	8 580	9 650	5 855	4 000	500	610	163	H190/40S
H 190/45S	6 400	6 980	7 680	5 200	4 500	500	610	180	H190/45S
H 190/50S	5 450	5 870	6 360	4 675	5 000	500	610	200	H190/50S
H 220/40S	12 000	12 000	12 000	8 350	4 000	500	620	173	H220/40S
H 220/45S	9 600	12 000	12 000	7 415	4 500	500	620	194	H220/45S
H 220/50S	8 175	8 800	9 535	6 670	5 000	500	620	216	H220/50S

*pour engins à chenilles ou à roues pneumatique **pour chariot élévateur