


JH 6 G plus

JH 10 G plus

JH 10 G plus ku

► Inspection en accord avec le règlement technique DGUV V54 (Allemand) et ANSI / ASME (USA)

► Geïnspecteerd volgens de technische regelgeving DGUV V54 (Duitsland) en ANSI/ASME (USA)

Chariots combinés JH-G plus

avec roues intégrées, capacité jusqu'à 10 tonnes

Wagenklinchers JH-G plus serie

mit geschwungenen Rädern, Kapazität 10 t


JH 10 G plus combiné avec chariots de notre JLF

JH 10 G plus in gebruik in combinatie met onze JL F


JH 15 G plus combiné avec chariots de notre JL 9 K

JH 15 G plus in gebruik in combinatie met onze JL 9 K

		JH 6 G plus	JH 10 G plus	JH 10 G plus ku
Capacité maximum*	Maximale capaciteit*	kg	6 000	10 000
Course	Slag	mm	140	150
Epaisseur du talon	Minimum lasthaak hoogte	h 1	12	15
Hauteur maxi du talon	Maximum lasthaak hoogte	h 2	157	180
Réglages du talon	Verstelbaarheid lasthaak	V	6 x 29	5 x 41
Hauteur sur la tête	Hoogte kop hefmast	H 1	245	275
Largeur du talon	Breedte lasthaak voorzijde	L b	50	60
Profondeur du talon	Diepte lasthaak	n L	50	55
Longueur - sabots d'appui de face	Lengte, met voeten naar voren gedraaid	L 2	326	346
Longueur - sabots d'appui de côté	Lengte, met voeten zijwaarts gedraaid	L 1	311	330
Largeur	Breedte	B	233	247
Hauteur	Hoogte	H 2	280	310
Volume d'huile	Cilindervolume	L	0,18	0,3
Poids	Gewicht	kg	23	29

0251 29 19 19
info@vangoool.nl
www.vangoool.nl

*charge sur la tête
*Max. capaciteit op kop hefmast



Gaasterland 1 / 1948 RG / Beverwijk



0251 29 19 19



info@vangoool.nl www.vangoool.nl