

Coilwagen K1-CW

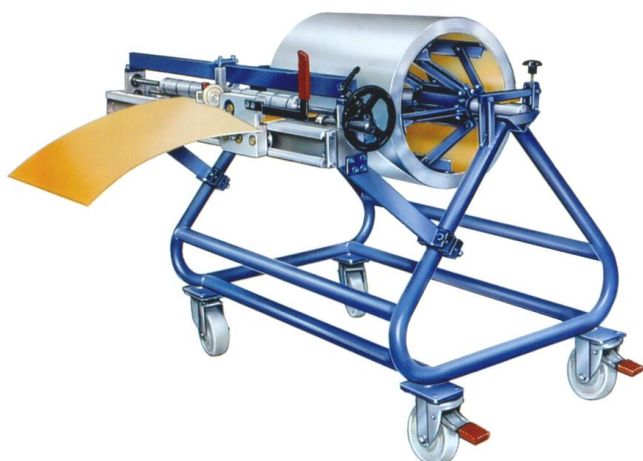


K1-CW

	Art.Nr.	Breedte	Coilbreedte	Vermogen
K1-CW/100	92600	1000 mm	800 mm	ca.2000 kg
K1-CW/125	92601	1250 mm	1000 mm	ca.1500 kg
K1-CW/150	92602	1500 mm	1250 mm	ca.1500 kg

- coilwagen K1-CW/AQ, verrijdbaar, met 5-armige haspel, incl. 2 stuur- en 2 vaste wielen.
- haspel K1-CWz uit te wisselen en met rem (ook los verkrijgbaar, zie prijslijst)
- coil-binnendiameter K1-CW/100: Ø 230-510 mm
- coil-binnendiameter K1-CW/125: Ø 250-515 mm
- coil-binnendiameter K1-CW/150: Ø 360-650 mm
- max. coil-buitendiameter: 1100 mm
- de coilwagen kan voor alle profileermachines geplaatst worden om het materiaal af te rollen/coilen.

Coilwagen met haspel + afrol- en dwarslijnrichting K1-CW/AQ



K1-CW/AQ

	Art.Nr.	Breedte	Coilbreedte	Vermogen
K1-CW/100AQ	92621	1000 mm	800 mm	ca.2000 kg
K1-CW/125AQ	92622	1250 mm	1000 mm	ca.1500 kg
K1-CW/150AQ	92623	1500 mm	1250 mm	ca.1500 kg

- coilwagen K1-CW/AQ, verrijdbaar, met 5-armige haspel, incl. 2 stuur- en 2 vaste wielen.
- haspel K1-CWz uit te wisselen en met rem. (ook los verkrijgbaar)
- max. materiaaldikte: 1,0 mm, RVS/ V2A: 0,5 mm.
- afrolcapaciteit: 750 kg !
- max. coil-buitendiameter: 800 mm !
- gewicht compleet met afrol- en dwarslijn-inrichting: ca.130 kg.
- de coilwagen kan voor alle profileermachines geplaatst worden om het materiaal af te coilen.
- afrol- en dwarslijn-inrichting K1-AQ + lang-
- snij-inrichting K1-LSE kan ook los besteld worden
- (de breedte van de DRACO coilwagen doorgeven).
Zie ook volgende pagina. ⇨

Optie: Mechanische lengtemeetinrichting

	Art.Nr.	max. lengte	Nauwkeurigheid
K1-LAQ	92624	tot 999,99 m	½ cm



K1-LAQ

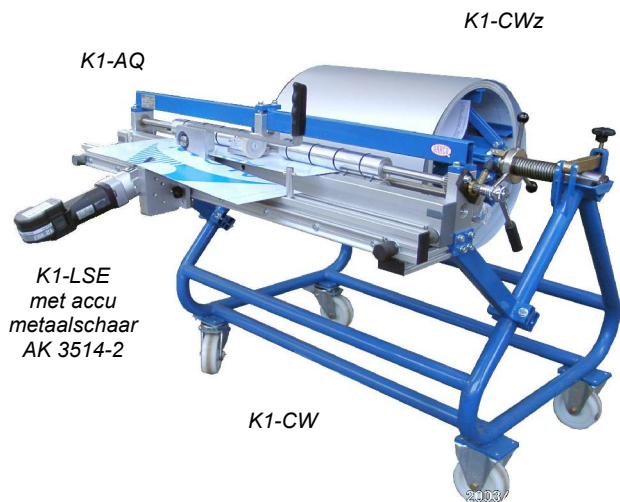
Accessoire: Lasttraverse/hijsbalk K1-CWT

	Art.Nr.	Vermogen
K1-CWT	92628	ca. 2000 kg



K1-CWT

Afrollen, dwars- & langsnijden



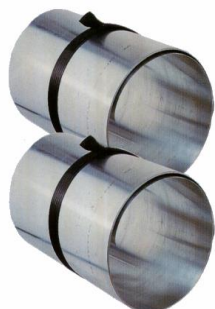
K1-LSE
met accu
metaalschaar
AK 3514-2

K1-CW

Coilwagen + Haspel K1-CW
met afrol en dwarsnij-inrichting K1-AQ.
Langsnij-inrichting K1-LSE
met accu metaalschaar AK 3514-2

Technische gegevens, snijcapaciteit:

plaatijzer, aluminium, Zink, Koper	mm	1,0
RVS	mm	0,5
afrolcapaciteit max. ±	kg	750
gewicht ±	kg	30



K1-CSg



Rest rollenklem



K1-AG + K1-AGb

De afrol- en dwars- en/of langsnij-inrichtingen zijn optioneel te monteren op iedere DRACO-coilwagen. Kan ook gemonteerd worden op een werkbank.

Afrol- en dwarsnijinrichting K1- AQ

	Art.Nº	Breedte	Coil-werkbreedte
K1-100AQ	92625	1000 mm	800 mm
K1-125AQ	92626	1250 mm	1000 mm
K1-150AQ	92627	1500 mm	1250 mm
K1-160AQ	92627S6	1600 mm	1500 mm

Langsnij-inrichting K1- LSE (zonder schaar)

Elke willekeurige schaar uit de 35-serie, elektrisch of op accu, kan gemonteerd worden.

	Art.Nº	Breedte	Coil-werkbreedte
K1-LSE100	92645	1000 mm	800 mm
K1-LSE125	92646	1250 mm	1000 mm
K1-LSE150	92647	1500 mm	1250 mm

- instelbare coil-invoeraanslagen zorgen ervoor dat de coil het materiaal recht afrolt
- verstelbare rubber-aandrijfrollen
- druk van de aandrijfrollen aan te passen
- rollenschaar te slijpen
- handwiel voor heen- en terugloop
- instelbare blokkering zorgt ervoor dat zware coils niet terug rollen

Variabel coils spanband K1-CSg

met klittenband sluiting

	Art.Nº	Afmetingen mm
K1-CSg	92629	± 2500 x 48

Rest rollen klem RVS

	Art.Nº	L mm	g
	284301	120	50

In plaats van met een draad, plakband of een snoer bij elkaar houden van een coil.

Transport- & afrolsteekwagen K1-AG

- moeiteloos en gevaarloos laden en transporteren van coils tot 1500 mm breedte
- makkelijk en comfortabel afwikkelen

	Art.Nº	Capaciteit	kg
K1-AG/100	92630	250 kg	24
K1-AG/125	92632	250 kg	26

Coilgeleider t.b.v. K1-AG

	Art.Nº	Coilbreedte	kg
K1-AGb100	92631	tot 900 mm	4,5
K1-AGb125	92633	tot 1150 mm	5,0