



Wiki

Passagekontroll / Skjutgrind

Vikgrinden Wiki är ytterligare en av Heras snabbgående grindar. Tack vare sin utformning och konstruktion för fritt öppningsmått lämplig för anläggningar och infarter som saknar fritt utrymme, där montage av exempelvis skjutgrind helt enkelt inte är möjligt. Den smarta designen i kombination med driftsäker och högkvalitativ grindautomatik medför att grinden snabbt öppnas och stängs, vilket gör Heras vikgrindar till ett lämpligt alternativ även vid stora trafikflöden med hög passagefrekvens.

Grinden levereras komplett färdigmonterad från fabrik, med en unik gångjärnslösning och anpassad grindautomatik för en säker drift i det nordiska klimatet.

Vikgrindsautomatiken är optimerad för snabb, smidig och säker passage - och tack vare självhämmande elektromekaniska motorer hålls grinden i stängt läge även vid strömbortfall.

- **Heras egenutvecklade och egenproducerade snabbvikgrind Wiki.**



Svartlackerat utförande - öppning



Motorspel & länkar



Varmförzinkat utförande - öppet läge

Tekniska specifikationer

Typ	Heras Vikgrind Wiki enkel automatik	Heras Vikgrind Wiki dubbel automatik
Identifikationskod	Wiki	Wiki
Grindbladsfyllnad	Profil	Profil
Grindautomatik	MK2 (EP104-1)	MK2 (EP104-2)
Matningsspänning	230 V 10 A	230 V 10 A
Strömförbrukning	0,25 kW	0,25 kW
Öppningstid	7 - 24 s	7 - 24 s
Användning	Högfrekvent	Högfrekvent
Höjd	2300 mm	2300 mm
Överklättringsskydd	Hajtand	Hajtand
Dagmått max	4000 mm	8000 mm

Standardutförande

- Matningsspänning 230 V 10 A
- Höjd 2300 mm inkl. överklättringsskydd
- Dagmått max 8000 mm (dubbelgrind)
- Fribärande konstruktion för ett fritt öppningsmått
- Absolut Encoder för säker positionering av ändlägen
- Frekvensomriktare för snabb öppning/stängning
- Intelligent styrautomatik för avancerade trafikflöden
- Fotocell

Tillval

- Impulsstyrning; handsändare, tryckknapp, nyckelmanöverlåda, kodlås, GSM m.m.
- Säkerhetsslinga för fordon
- Öppnaslinga för fordon
- Ljus- & ljudsignalering
- Magnetlås
- Extra fotocell
- Årsur
- Alternativ RAL-färg mot förfrågan

Färgalternativ

- Levereras som standard i varmförzinkat utförande alternativt varmförzinkat och lackerat i mörkgrönt (RAL6005), olivgrönt (RAL6013) eller svart (RAL9005)

Certifikat



Marknaden för stängsel & områdesskydd har en rättslig skyldighet att leverera prestandadeklarationer. Detta nyckeldokument, som är ett komplement till gällande krav på CE-märkning, säkerställer att arbetsgivare tillhandahåller säker utrustning för sina anställda och besökare - för fastigheter och anläggningar med manuella och motordrivna grindar, liksom för hissar och portar.

Lagkrav & Prestandadeklaration

Kvalitet & säkerhet / Ett komplement till CE-märkning enligt SS-EN 13241-1

Prestandadeklaration

CE-märkning finns nästan överallt, för allas vår egen säkerhet, oavsett produkttyp eller marknad. Med ursprung från att underlätta fri handel i Europa då varje land tidigare haft sina egna regler, med exportproblem som följd, är de skärpta kraven för CE-märkning av byggprodukter inte bara en fråga om att underlätta för marknaden, utan det handlar även om säkerhet. För grindar handlar det främst om att vi inte skall skada oss vid passage - med krosskador eller ännu mer olyckligt dödsfall på grund rörliga komponenter.

Det finns många regler för att uppfylla säkerheten, genom att efterfråga detta nyckeldokument av leverantören säkerställer ni att er grind är kvalitetssäkrad, säker och laglig.

Prestandadeklaration/CE- märkning marknadskontrolleras av Boverket: www.boverket.se marknadskontroll@boverket.se

EG-försäkan av installation

Vid installation av motordrivna grindar skall en besiktning utföras av ett ackrediterat besiktningsföretag före det att grinden driftsätts.

Heras Stängsels grindar är CE-märkta samt Prestandadeklarerade i enlighet med Byggproduktförordningen, vilket innebär att Heras kan ombesörja drifttagningen och EG-försäkan av installation.

Dessutom kan Heras, för er bekvämlighet, vid tecknande av serviceavtal ombesörja återkommande besiktningar genom ett externt ackrediterat bolag. Enligt gällande lagkrav som omfattar brukaren av grinden skall påföljande besiktning ske efter två år, därefter vartannat år. Heras kan genom sitt serviceavtal erbjuda erforderlig service samt påföljande besiktningar via ackrediterat företag - allt för att ni skall få ut det mesta av levererad grind och en bekymmersfri och säker drift.