



Heras grindmotor HMD

Passagekontroll/Drivenheter

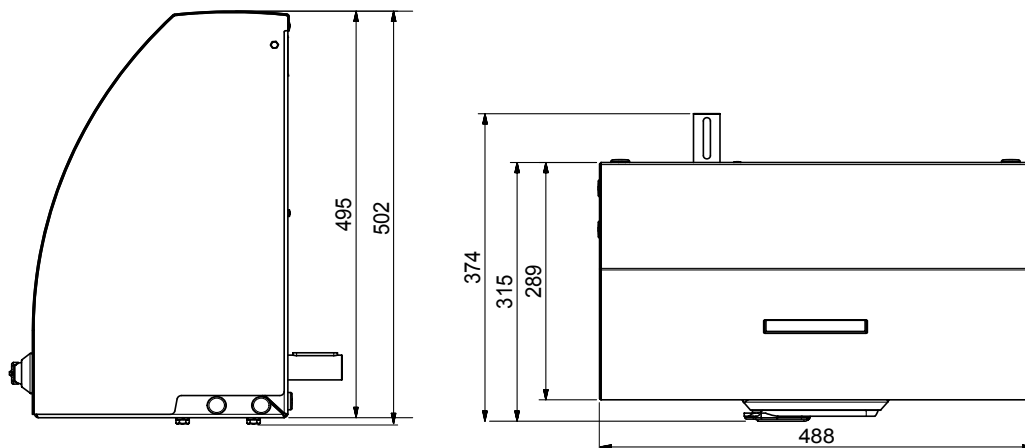
Heras har utvecklat en grindmotor/drivenhet speciellt för tystgående och effektiv öppning och stängning av skjutgrindar.

- Drivenheten HMD Advanced, som också tillverkas av Heras, har en öppningshastighet på 0,50 m/s för att öppna/stänga.
- Drivenheten lämpar sig och rekommenderas om grinden öppnas mer än 20 gånger per dag och där extra säkerhetsnivåer kräver en snabbare grinddrift och kortare väntetid.

Styrenheten har en tydlig användardisplay för statusindikatorer och underhållsmeddelanden samt en vridomkopplare för enkel programmering. Grindmotor/drivenhet HMD har en systemlogg och mjuk stopp/start. Den kan även utrustas med en radiomottagare och fjärrkontroll, nödstopp och blinkande lampa/lampkontroll. Dessutom kan HMD Advanced utrustas med trafik-/omgivningsljus, års-tidur och automatisk frånkoppling.

- **Pålitlig och säker drift**
(kan kopplas från manuellt/automatiskt)
- **Låg ljudnivå under drift**
- **Energieffektiv**
- **Robust och låsbart aluminiumhölje**
- **Flerspråkiga Manualer och Instruktioner**

Ritningar



HMD Advanced

Tekniska specifikationer

	HMD Advanced
Öppningshastighet	0,50 m/s
Öppningscykler (genomsnitt per dag)	>20
Spänning	230 VAC
Motoreffekt	0,37 kW
Motor vridmoment	80 Nm
Ingångar (digitalstyrda)	8x
Utgångar (potentialfri växling)	5x
Mjuk stopp/start	✓
Systemlogg	✓
Blixtljus/lampanslutning (tillval)	✓
Nödstopp (tillval)	✓
Års-tidur (tillval)	✓
Trafik-/omgivningsljusanslutning (tillval)	✓
Automatisk fränkoppling (tillval)	✓
Kompatibla Heras skjutgrindar	Delta (HMD) uGate (HGD)
Färg på hölje (andra färger finns)	RAL 9006
Motorkåpa med lås	✓

Certifikat och godkännanden*

- DoC (EN 13241; EN 12453; EN 12445; EN-IEC 60335-1; EN-IEC 60335-2-103)
- DoP (EN 13241)
- Maskindirektivet (2006/42/EG)
- Byggproduktförordningen (305/2011)
- EMC-direktiv (2014/30/EU)
- TÜV Nord (endast styrenhet)

*När HMD används tillsammans med Heras skjutgrindar.

Beställningsinformation

Kontakta ditt lokala Heraskontor för beställningsuppgifter.

Tillbehör

- Styrningssystem av drivenhet, till exempel
- GSM, säkerhetslina i mark, radiomottagare och fjärrkontroll eller pinkod
- Fotoceller
- Klämskydd