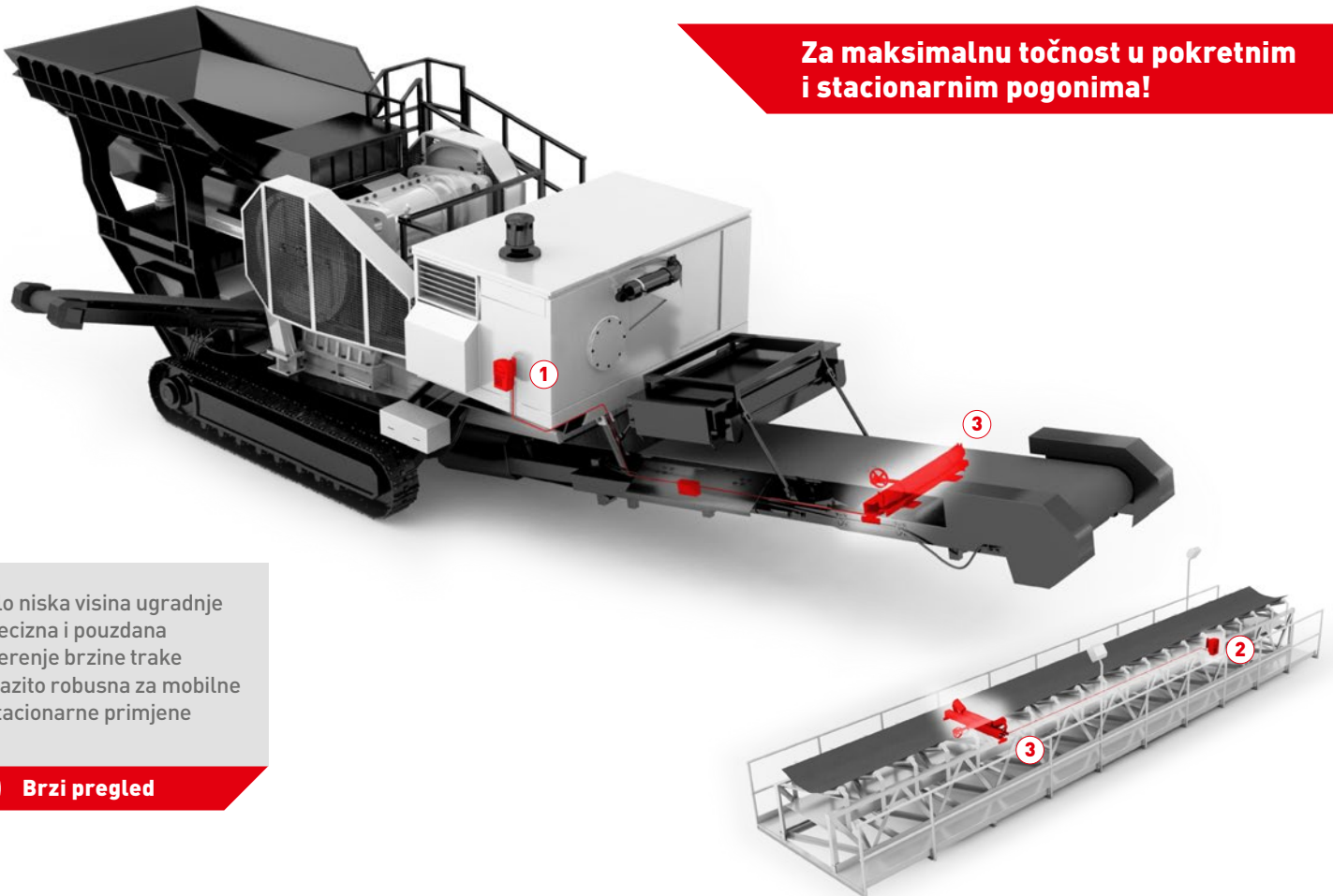


PFREUNDT tračna vaga

Ušteda na tekućoj vrpci

Za maksimalnu točnost u pokretnim i stacionarnim pogonima!



- Vrlo niska visina ugradnje
- Precizna i pouzdana Mjerenje brzine trake
- Izrazito robusna za mobilne i stacionarne primjene

i

Brzi pregled



Elektronika vaganja za BW-2

- Dokazano pouzdani sustav za kontinuirani rad
- Jednostavno korištenje
- Spajanje na PFREUNDT Web Portal

Elektronika vaganja za BW-2 S

- Samostalna montaža za stacionarne pokretne trake
- Elektronika unaprijed instalirana
- Jednostavno rukovanje

Okvir za vaganje

- Sveobuhvatno kompaktna i robusna jedinica za vaganje
- Integrirano mjerenje brzine trake
- Ne zahtijeva održavanje

PFREUNDT tračna vaga

Sve pod kontrolom: Podaci. Troškovi. Vrijeme.

Jednostavno.

- Jednostavna, kompaktna nadogradnja
- Jednostavna montaža i dodatno opremanje
- Verzija za samostalnu montažu

Bolje.

- Za mobilne i stacionarne primjene
- Jedna elektronika za više traka
- Mjerenje brzine trake bez proklizavanja
- Mogućnost integracije u upravljanje postrojenjem

Vaganje.

- Pohrana, obrada i prijenos matičnih podataka i podataka o vaganju
- Sustav nagiba za izračun korekcije pri promjeni kuta nagiba



	WK50		OEM rješenje
	WK50-S-BW	WK50	pBase
Dinamičko vaganje	✓	✓	✓
Zaston	crno/zeleno	crno/zeleno	—
Rukovanje	Tipkovnica	Tipkovnica	—
Priključak pisača	✓	✓	—
USB	✓	✓	—
WLAN	—	—	—
GPRS	—	—	—
GSM	—	✓	—
Sustav za mjerenje nagiba	—	✓	✓

✓ standardno

✓ opcionalno

— nije dostupno

Pregled pribora tračne vage



Pisač



PFREUNDT Web Portal



pOffice



Potvrde vaganja



Potvrde vaganja box



GSM



USB



Sustav za mjerenje nagiba i/ili CAN modul za vaganje



Rasklopni ormar



Grijanje rasklopnog ormara