

SYSTEM WAGOWY TYP KPZ 76-1

SPECYFIKACJA:

- Do montażu na wózku widłowym
- Z akumulatorem i ładowarką.
- Protokół kalibracji /opcja.



PANEL STERUJĄCY:



Model **KPZ 52E-9-1** ze stali nierdzewnej IP67, ważenie/liczenie, tara/pre-tara, kontrola wartości zadanej LOW-OK-HI, HR wysoka rozdzielczość x10/5s.



Model **KPZ 52-19** wersja bez legalizacji, netto-brutto/liczenie sztuk, tara wielokrotna/pte-tara, kontrola wartości zadanej LOW-OK-HI

TYP	PANEL	LEGALIZACJA
FEM/ISO 2A, nośność 2500 kg, działka 2 kg	KPZ 52-19	✗
FEM/ISO 2B, nośność 2500 kg, działka 2 kg	KPZ 52-19	✗
FEM/ISO 2A, nośność 2500 kg, działka 2 kg	KPZ 52E-9-1	Klasa III
FEM/ISO 2B, nośność 2500 kg, działka 2 kg	KPZ 52E-9-1	Klasa III
FEM/ISO 3A, nośność 3500 kg, działka 5 kg	KPZ 52-19	✗
FEM/ISO 3B, nośność 3500 kg, działka 5 kg	KPZ 52-19	✗
FEM/ISO 3A, nośność 3500 kg, działka 5 kg	KPZ 52E-9-1	Klasa III
FEM/ISO 3B, nośność 3500 kg, działka 5 kg	KPZ 52E-9-1	Klasa III
FEM/ISO 3A, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 52-19	✗
FEM/ISO 3B, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 52-19	✗
FEM/ISO 3A, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 52E-9-1	Klasa III
FEM/ISO 3B, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 52E-9-1	Klasa III

SYSTEM WAGOWY TYP KPZ 76F

SPECYFIKACJA:

- Do montażu na wózku widłowym
- Sygnał z wideł do panelu sterującego, przekazywany drogą radiową
- Z akumulatorem i ładowarką.
- Protokół kalibracji /opcja.



PANEL STERUJĄCY:



Model KPZ 51E-41F, kontrola wartości zadanej LOW-OK-HI.



Model KPZ 52F-1 wersja bez legalizacji, netto-brutto/liczenie sztuk, tara wielokrotna/pte-tara, kontrola wartości zadanej LOW-OK-HI

TYP	PANEL	LEGALIZACJA
FEM/ISO 2A, nośność 2500 kg, działka 1 kg	KPZ 52F-1	✗
FEM/ISO 2B, nośność 2500 kg, działka 1 kg	KPZ 52F-1	✗
FEM/ISO 2A, nośność 2500 kg, działka 2 kg	KPZ 51E-41F	Klasa III
FEM/ISO 2B, nośność 2500 kg, działka 2 kg	KPZ 51E-41F	Klasa III
FEM/ISO 3A, nośność 3000 kg, działka 2 kg	KPZ 52F-1	✗
FEM/ISO 3B, nośność 3000 kg, działka 2 kg	KPZ 52F-1	✗
FEM/ISO 3A, nośność 3000 kg, działka 5 kg	KPZ 51E-41F	Klasa III
FEM/ISO 3A, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 52F-1	✗
FEM/ISO 3B, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 52F-1	✗
FEM/ISO 3B, nośność 3000 kg, działka 5 kg	KPZ 51E-41F	Klasa III
FEM/ISO 3A, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 51E-41F	Klasa III
FEM/ISO 3B, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 51E-41F	Klasa III

SYSTEM WAGOWY TYP KPZ 76FD (DWIE NIEZALEŻNE WIDŁY WAŻĄCE)

SPECYFIKACJA:

- Do montażu na wózku widłowym
- Sygnał z wideł do panelu sterującego, przekazywany drogą radiową.
- Czas pracy do 1000h, miernik zasilany bezpośrednio z instalacji elektrycznej wózka.
- Protokół kalibracji /opcja.



PANEL STERUJĄCY:



Model KPZ 52FD-1

TYP	PANEL	LEGALIZACJA
FEM/ISO 2A, nośność 2500 kg, działka 1 kg	KPZ 52FD-1	✗
FEM/ISO 2B, nośność 2500 kg, działka 1 kg	KPZ 52FD-1	✗
FEM/ISO 3A, nośność 3000 kg, działka 2 kg	KPZ 52FD-1	✗
FEM/ISO 3B, nośność 3000 kg, działka 2 kg	KPZ 52FD-1	✗
FEM/ISO 3A, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 52FD-1	✗
FEM/ISO 3B, nośność 5000 kg, działka 5 kg	KPZ 52FD-1	✗