

## Caiet de sarcini

pentru achiziția reductoarelor de împingere a paletelor

### 1. Obiectul achiziției

Reductor de împingere a paletelor.

### 2. Destinația echipamentului

Reductoarele sunt destinate acționării mecanismului de împingere a paletelor în condițiile producției de sticlă, cu regim de funcționare continuu.

### 3. Cerințe tehnice principale

- Tip echipament: motor-reductor / reductor de împingere a paletelor
- Cantitate: 3 bucăți
- Execuție: industrială, pentru exploatare continuă
- Tensiune de alimentare a motorului: 380–400 V
- Frecvența rețelei: 50 Hz
- Grad de protecție: minim IP55
- Montaj: conform echipamentului existent instalat

Compatibilitate cu mecanismul actual de împingere a paletelor fără modificări constructive suplimentare. Nivel redus de vibrații și zgomot. Prezența marcajului de fabrică și a plăcuței de identificare.

### 4. Cerințe de calitate

- Echipamentul trebuie să fie nou, neutilizat.
- An de fabricație — nu mai devreme de 2025.
- Conformitate cu standardele industriale europene.
- Fără deteriorări mecanice sau defecte.

### 5. Pachetul de livrare

Pachetul de livrare trebuie să includă:

- reductorul complet asamblat;
- pașaport tehnic;
- instrucțiuni de exploatare;
- certificat de calitate sau conformitate;
- documente de garanție.

### 6. Obligații de garanție

Perioada de garanție — minimum 12 luni de la punerea în funcțiune sau 18 luni de la livrare.

### 7. Condiții de livrare

Livrarea se face la depozitul întreprinderii beneficiarului. Ambalajul trebuie să asigure protecția echipamentului la transport și depozitare.

### 8. Cerințe suplimentare

Furnizorul este obligat să confirme conformitatea deplină a echipamentului oferit.