

# SILO SUR PIEDS

De Ø2325 à Ø4500

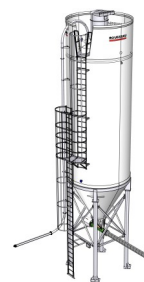
**ROUSSEAU**  
L A R É F É R E N C E

*Silo de stockage de pulvérulents pour l'industrie*

*Densité maxi à définir au cahier des charges*

*Cône axial à 60°*

*Virole, cône et dôme couleur grège RAL 9002 en standard*



[www.rousseau.fr](http://www.rousseau.fr)

## Equipement standard :

- Cône avec sortie à bride Ø200, virole et dôme finition couleur grège RAL 9002
- Accès dôme par portillon de sécurité, garde-corps circulaire polyester et trappe de visite DN500
- 2 anneaux de manutention à vide
- Echelle en acier galvanisé avec crinoline, norme NF ISO 14122-4
- Châssis et boulonnerie en acier galvanisé, spitage au sol par chevilles mécaniques
- Remplissage pneumatique par tube inox avec raccord pompier à 1500mm du sol
- 2 détecteurs de niveau par sonde à palette tournante 220V
- Filtre pneumatique et soupape de sécurité inox

## Options :

- Système de pesage
- Capteur SiloMetric pour monitoring connecté du silo
- Mise aux normes ATEX
- Alimentarité
- Adaptation sismicité
- Echelle en aluminium
- Crinostop
- Précâblage électrique
- Transport et mise en place



*Consultez votre correspondant Rousseau habituel pour toute demande spécifique*

