



## Neu Process Chargeur automatique pour poudres et granulés

Les chargeurs automatiques Neu Process sont conçus comme des trémies destinées à transporter et à décharger des poudres et granulés. Ils sont compacts et incorporent un préséparateur cyclonique et un filtre à décolmatage automatique par contre-courant. Chaque extrémité du corps des chargeurs est fermée par un joint et un collier à fermeture rapide, ce qui facilite les opérations de nettoyage, maintenance et changement de filtre. La version de base (4,5 m<sup>2</sup>) est proposée en 19 manches filtrantes. Pour un usage plus intensif, trois autres versions sont proposées : 8, 10 et 16 m<sup>2</sup>. La régulation est faite par un panneau de contrôle qui régule l'air du filtre et les deux cycles par séquenceur : un pour le remplissage et un pour le déchargement. Le chargeur transporte jusqu'à 7 t/h. Il peut fonctionner en phase dense ou diluée, aspiration ou refoulement. La préparation d'un batch se fait par dépression, mais le Neu Batchloader est facilement adaptable à un fonctionnement continu en pression.