



LE BOIS MAÎTRISÉ
 WOOD UNDER CONTROL



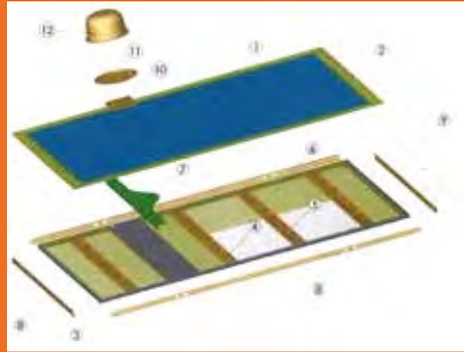
VIBRAFLOOR VIBRAFLOOR

VIBRAFLOOR est un système de silo à plancher vibrant actif, la technique consiste à déstabiliser le talus par vibrations et de provoquer son écoulement. Initialement développé pour les silos céréaliers, le plancher actif est maintenant en usage dans un grand nombre d'industries de produits vrac, des structures terrestres, maritimes et ferroviaires.

Le plancher est constitué de modules actifs indépendants, posés côte à côte en fond de silo, et pilotés par un automate.

VIBRAFLOOR is an active floor system for silos. The technique consists in destabilizing the foot of the pile by vibration to provoke its collapsing. Initially developed for grain silos, the active floor is now in use in various bulk industries, inside silos, ships and railway cars.

An active floor is made of independent modules, laid side by side and end to end to cover a floor area, and driven by an automated system.



VIBRAFLOOR



Capacité	20/20000 m3	<i>Capacity</i>
Débit	Maxi 2000m3/h	<i>Flow rate</i>
Angle de fond	7° à 12°	<i>Angle of bottom</i>
Hauteur	Maxi 8 m	<i>Height</i>
Produits	Sciure, granulés, plaquettes	<i>Products</i>

