

De borgstang, ook wel telescoopstang of sperstang genoemd, is de meest gebruikte oplossing voor het vastzetten van lading in het sierteeltvervoer. Hiermee wordt de lading gezeurd door middel van het klemmen van een stang tussen bodem en dak of zijwand en zijwand. De verticale stangen worden met name gebruikt bij stapelwagens en Deense karren. Er zijn uitvoeringen verkrijgbaar in aluminium en staal. Met twee handen trekken de medewerkers aan de stang waardoor deze inveert. Bij uitveren wordt de stang dan tussen boven en dak geklemd. De huidige gebruikte stangen kunnen worden vervangen of uitgebreid door middel van een voetensteun. De medewerkers kunnen deze gebruiken als extra hulp voor het veren van de stang.

De fysieke belasting als gevolg van het vastzetten van de borgstang wordt sterk verminderd. Eenhandig duwen of trekken boven schouderhoogte is niet langer nodig en kan vervangen worden door inzet van de voet (duwen/ trekken met gehele lichaam).

In ieder geval is van belang dat de borgstang zo licht mogelijk in gewicht is en de veer goed ingesteld is. Het is de taak van de chauffeur om melding te maken van kapotte of ondeugdelijke borgstangen. Laat deze ook direct vervangen zodat u altijd verzekert bent van geborgde containers.

