

## Béquilles de sécurité Avant

**BSMD**

À MANIVELLE

Identique à la BSMS dans son principe de montée/descente par manivelle, la béquille **BSMD** se distingue par sa largeur et ses 3 points d'appui d'où une **sécurité accrue en stabilité et en répartition des charges**.

L'opérateur prépositionne à bonne hauteur la **BSMD** sous l'avant de la remorque, insère les deux axes de blocage puis ajuste la hauteur de la béquille. Les 2 axes doivent reposer sur la partie fixe de la béquille. Le chauffeur peut alors mettre en sécurité la remorque sur le support d'appui.



Q10-2251



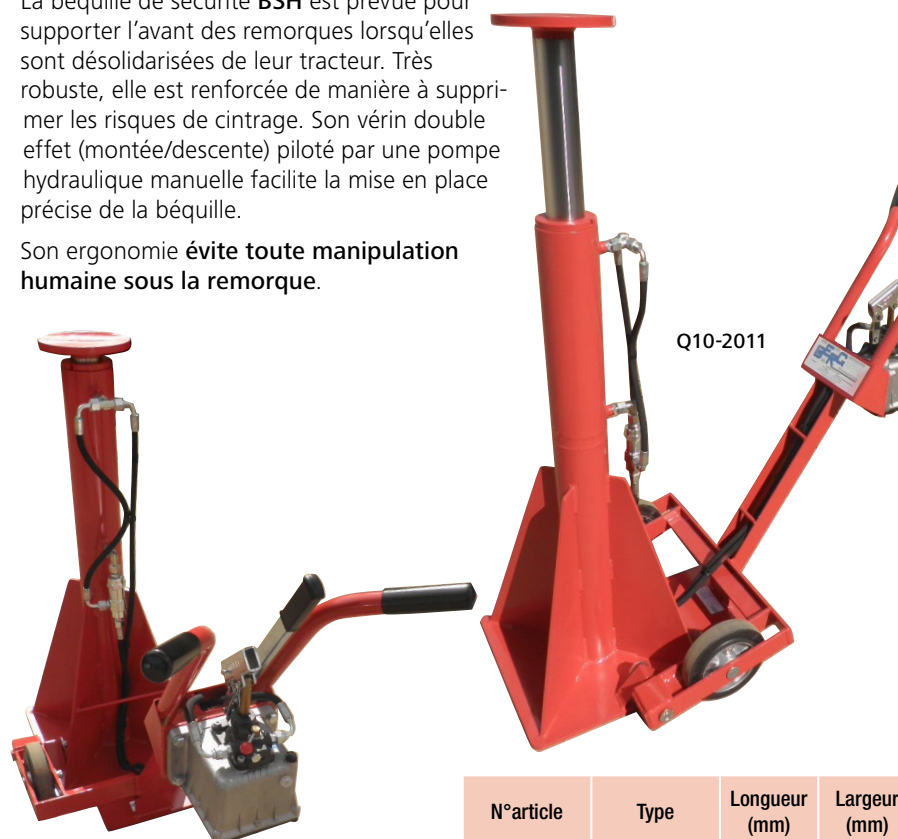
N°article	Type	Largeur (mm)	Hauteur mini (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur maxi (mm)	Capacité (tonne)	Poids en kg
Q10-2251	BSMD	1 220	920	730	1 270	30	115
Q10-2259	BSMD SP	Autres dimensions et caractéristiques sur demande					

**HYDRAULIQUE**

**BSH**

La béquille de sécurité **BSH** est prévue pour supporter l'avant des remorques lorsqu'elles sont désolidarisées de leur tracteur. Très robuste, elle est renforcée de manière à supprimer les risques de cintrage. Son vérin double effet (montée/descente) piloté par une pompe hydraulique manuelle facilite la mise en place précise de la béquille.

Son ergonomie **évite toute manipulation humaine sous la remorque**.



Q10-2011



N°article	Type	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur mini	Hauteur maxi	Capacité (tonne)	Poids en kg
Q10-2011	BSH1114	680	605	1 100	1 450	25	104
Q10-2012	BSH SP	Autres dimensions et caractéristiques sur demande					