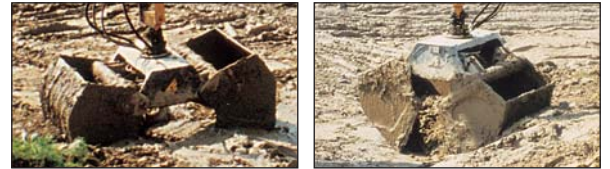


- 1 Chape de cardan mâle.
- 2 Rotateur 360° encastré dans la superstructure.
- 3 Superstructure large en acier HLE pour une meilleure répartition des charges. 2 Vérins horizontaux avec amortisseur de fin de course protégés dans le bâti. 2 biellettes d'assistance incorporées dans le bâti.
- 4 Coquilles permettant une grande capacité de remplissage. Cinématique spécifique pour éviter de blesser les betteraves. Grande surface de balayage.
- 5 Possibilité d'adaptation de coquilles reprise pour manutention de matériaux.
- 6 Dents interchangeable profilées pour réduire la tare terre.

Option coquilles de reprise



A

B

C

D



	t	mm	lt	kg	mm	mm	mm	mm	bar	l/mn	bar	l/mn
BB2VHB1401600R1C	9	1400	1600	1360	1805	1505	1610	2460	350	50/120	150/200	13/18
BB2VHB1501750R1C	9	1500	1750	1400	1805	1505	1610	2460	350	50/120	150/200	13/18
BB2VHB1802000R1C	15	1800	2000	1560	1805	1505	1610	2460	350	50/120	150/250	18/27
BB2VHB2002300R1C	15	2000	2300	1640	1805	1505	1610	2460	350	50/120	150/250	18/27
BB2VHB2202600R1C	15	2200	2600	1720	1805	1505	1610	2460	350	50/120	150/250	18/27
BB2VHB2352750R1C	15	2350	2750	1760	1805	1505	1610	2460	350	50/120	150/250	18/27

kg : Poids exprimés sans cardan

BB2VHB 1400 - 1500 - 1800 - 2000 - 2200 - 2350

