

NAPPE



SAB 1200

SAB 1200 et SAB 2000 disposent des mêmes atouts que SAB 400 et SAB 600. De capacité supérieure (trémie), elles permettent une largeur de sablage en nappe plus grande sur une étendue plus importante. Les pneus basse pression montés en ligne répartissent au mieux le poids sur terrain accidenté (pas de traces).

SAB 1200 and SAB 2000 have the same advantages as SAB 400 and SAB 600. With a larger working width (hopper), they offer a wider sandblasting coating on a larger area. The in-line low-pressure tyres distribute the weight on uneven ground (no tracks).



SAB 2000



Largeur de travail / Working width
 Capacité / Load capacity
 Encombrement / Space occupied
 Vitesse de travail / Working speed
 Transmission / Driving gear
 Puissance nécessaire / Power required
 Débit / Delivery
 Poids à vide / Dry weight
 Nombre de roues / Number of wheels
 Pression pneumatiques / Air pressure

SAB 1200		SAB 2000	
Méca.	Hydraul.	Méca.	Hydraul.
150 cm			
1200 l		2000 l	
260 x 170 x 150 cm		320 x 185 x 160 cm	
3 à 6 km/h			
20 l		540 tr/mn	
25 HP		20 l	
30 HP		20 l	
multi réglages par volet / multi adjustments by shutter			
530 kg		750 kg	
2 (26x12.00-12)		4 (26x12.00-12)	
1 kg/cm ²		1,5 kg/cm ²	