



## PLUS RAPIDE - ADAPTABLE - PLUS EFFICACE

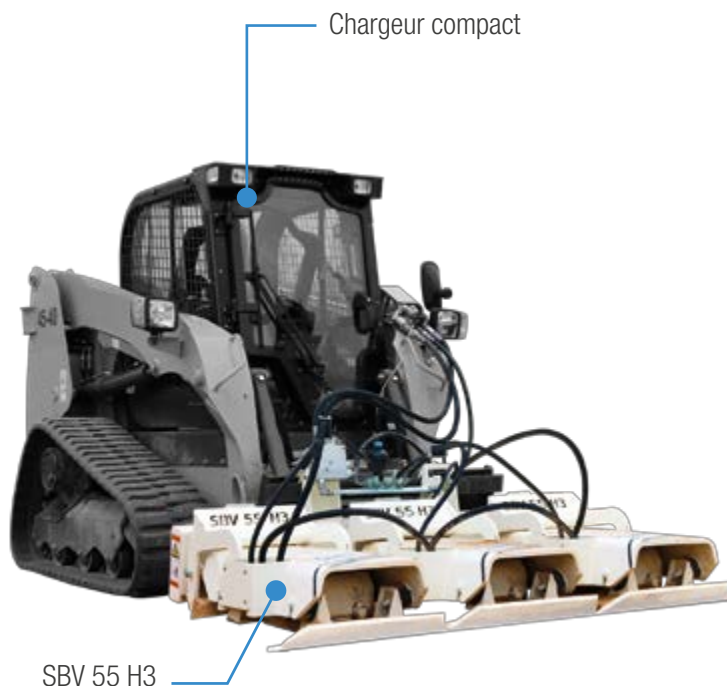
### L'énergie 100% compactage

**Stehr** est reconnu dans le monde entier grâce aux solutions matériels qu'ils apportent aux opérateurs de construction, ils ont été pionniers du compactage embarqué sur porteurs et continuent encore à créer des matériels de grande qualité et à haute efficacité.



Chargeuse  
sur pneu

SBV 80 H3



Chargeur compact

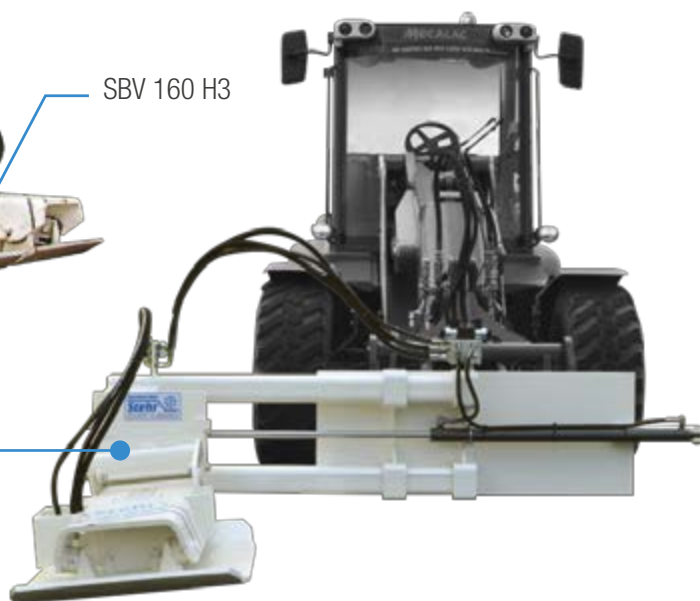
SBV 55 H3



Tracteur  
agricole

SBV 160 H3

Plaque de rives  
SBV 80 H1



## Historique et descriptif technique

Le compactage est aujourd'hui un domaine complexe et très important dans les travaux publics. Depuis plus de 60 ans, des constructeurs élargissent toujours plus leurs gammes de matériels. Stehr est l'un des pionniers du compactage embarqué sur des engins porteurs. La qualité de fabrication et le large éventail de solutions de leurs équipements permet de combler toutes les attentes dans le domaine du compactage des sols.

Type	SBV 80 H1 (plaque de rives)	SBV 55 H2	SBV 55 H3	SBV 80 H3	SBV 160 H3
Poids	685 kg	820 kg	1 315 kg	1 390 kg	2600 kg
Largeur	690 mm	1 725 mm	2 600 mm	2 600 mm	2 980 mm
Type d'entraînement	Hydraulique (option pour groupe hydraulique entraîné par la prise de force à 540 tr/min, sauf SBV 160-H3)				
Débit hydraulique minimum	60 l/min	67 l/min	67 l/min	80 l/min	150 l/min
Pression de service minimum	180 bars	180 bars	180 bars	210 bars	240 bars
Déport hydraulique	De série 900 mm	700 mm en option	700 mm en option	700 mm en option	Non disponible
Force centrifuge	1 x 80 Kn	2 x 60 Kn	3 x 60 Kn	3 x 80 Kn	3 x 160 Kn

\*D'autres modèles de 2 ou 3 plaques et largeurs différentes sont disponibles, nous consulter pour plus d'informations. \*\* H2 = 2 plaques, H3 = 3 plaques.

## Un résultat sûr !

Grâce au **contrôle continu** du compactage, inclus avec toutes les machines qui composent la gamme, **votre compactage est sans surprise**. De plus, cet outil permet également d'éviter les passes inutiles ou encore de vérifier la bonne fréquence de vibration des plaques.

**Rien n'est laissé au hasard avec Stehr !**

