

Pompe à vis SP 11^{BHF}



SP 11^{BHF}

Si la chape autonivellante doit être réellement rentable, vous avez besoin d'une pompe de refoulement fiable et puissante.

Alors, la nouvelle SP 11 BHF est exactement la machine qu'il vous faut. Elle est confortable dans l'utilisation, très silencieuse, un réel poids plume et vraiment puissante. La machine optimale pour la mise en place professionnelle de chapes autonivellantes.

Putzmeister

SP 11^{BHF} – mise en place confortable de chapes autonivellantes



Le moteur Diesel moderne avec commande hydraulique que la SP 11 dispose toujours de suffisamment de puissance. Déjà à un faible régime, la puissance est suffisante.



Le tamis sur la grille doté d'un vibreur de 12 V empêche que des grains surclassés et les corps étrangers parviennent dans la pompe.



Le capot plastique super-léger, à très grand débattement, permet l'accès facile à toutes les pièces importantes pour la maintenance.

2

La nouvelle SP 11^{BHF} est le modèle successeur de la SP 11^{BHF} et complète la série SP 11 Beliso par une version pour chapes autonivellantes. Outre le design moderne, elle offre un confort particulièrement élevé et de nombreux détails pratiques de la nouvelle série Beliso.

Les données techniques montrent clairement les performances de la SP 11^{BHF}. 200 l/min et 20 bar de pression de pompage maximale sont des valeurs impressionnantes. En même temps, avec moins de 750 kg, elle est un véritable poids plume et, avec seulement 79 dB(A), une machine extrêmement silencieuse. Un avantage essentiel de nos pompes à vis c'est leur système hydraulique confortable. Il vous permet de régler le volume de pompage en continu. Vous disposez donc toujours du débit exact dont vous avez besoin pour votre application.

Avec la télécommande à câble de série vous réglez le fonctionnement de la pompe, confortablement à partir de l'extrémité de la tuyauterie. Sur la version confort de la SP 11, la télécommande est équipée en plus d'un régulateur de débit et d'un bouton d'arrêt d'urgence. Sur demande vous pouvez obtenir aussi une radiocommande, encore plus confortable.

Les éléments de commande et de contrôle sont clairement disposés de façon centrale. Vous avez donc tout à portée de vue et de main. Un volet robuste protège les instruments des salissures et d'un endommagement.

La nouvelle SP 11^{BHF} est dotée d'une trémie particulièrement grande. Elle peut donc recevoir des grandes quantités de chape en une seule fois – idéal pour le remplissage par des bétonnières portées.

Le moteur et l'hydraulique sont d'accès facile sous le nouveau capot. Celui-ci est en plastique de grande qualité, robuste, extrêmement léger et à grand débattement. Vous accédez ainsi aisément à tous les niveaux importants.

Tous les composants utilisés sont conçus pour une longue durée de vie et un fonctionnement optimal. La nouvelle SP 11^{BHF} est par conséquent

une pompe pour chapes autonivellantes particulièrement fiable. Le moteur Diesel Kubota p.ex. est issu de la série industrielle et compte parmi les moteurs les plus fiables de ce type. Il tourne à un très faible régime, ce qui réduit nettement l'usure.

La SP 11^{BHF} est dorénavant équipée de série d'un nettoyeur haute pression de 120 bar. Après le travail, vous pouvez nettoyer ainsi la machine confortablement sur le chantier.

Vous pouvez encore accroître la performance de la SP 11^{BHF} par des équipements optionnels supplémentaires:

- Radio-commande 211 845.09 (pour SP 11 Eco avec pompe marche/arrêt)
- Radio-commande 498 231 (für SP 11 Komfort (pour SP 11 Confort avec pompe marche/arrêt, réglage du débit et arrêt d'urgence))
- Projecteur de travail 437 116
- Grille de tamis LM 15 x 324 432 175

Nos revendeurs Putzmeister et nos commerciaux se tiennent à votre disposition pour de plus amples informations. Ils vous guideront et vous feront une démonstration des machines.

Caractéristiques techniques

Type de pompe	2L75
Débit	0-200 l/min
Pression de pompage	20 bar
Distance de refoulement*	100 m
Hauteur de refoulement*	60 m
Granulométrie	max. 8 mm
Poids	inférieur à 750 kg
Moteur	Diesel 4 cyl., 22,7 kW à 2.600 tr/min
Hauteur de chargement	600 mm
L x La x H	3.599 x 1.420 x 1.150 mm

Réf. (Eco) 111 505.440

Réf. (Komfort) 111 505.420

■ Votre partenaire Putzmeister

- Machines à mortier
- Appareils de projection d'enduits fins et de peinture
- Pompes à chapes
- Nettoyeurs prof. haute pression

Putzmeister