

Le EstrichBoy

La légende dure depuis 50 ans !



Pour les chapes traditionnelles

- Chape ciment
- Chape à base de sulfate de calcium (anhydrite)
- Chape magnésienne
- Pose scellée (dépendant de la consistance)



EstrichBoy de Brinkmann – un développement continu et des options de configuration inégalées. Le EstrichBoy est convaincant jusque dans les moindres détails.

- Fiable, robuste et simple d'utilisation
- Tableau de commandes ergonomique et très pratique
- Performance de refoulement élevée, plus d'efficacité
- Extra Power (en option): 
- Faible décote, rentabilité grâce à une valeur de revente élevée
- Service après-vente de premier ordre avec réseau de SAV et de revendeurs très étendu
- Formations pour utilisateurs et techniciens dans notre académie



BRINKMANN

EstrichBoy DC 450

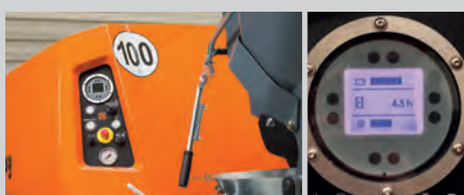
Caractéristiques techniques DC 450

Cuve-malaxeur	260 l, 200 l de capacité utile
Distances de transport*	180 m horizontale, 90 m verticale
Débit (theor.)*	3,8–5 m³/h
Pression	8 bar
Compresseur	4,4 m³/min
Moteur	Diesel 3 cylindres Deutz ; 31,5 kW à 2300 tr/min (catégorie d'émissions 3A); 33,5 kW à 2500 tr/min (BluePower Option)
Capacité du réservoir gasoil	70 l
Poids	1 722 kg / 1 871 kg (B) / 1 900 kg (BS)
Longueur × Largeur × Hauteur	4790 × 1560 × 1640 mm 5020 × 1560 × 2515 mm (B) 5020 × 1560 × 2515 mm (BS)
Hauteur de remplissage	900 mm (B + BS 400 mm)
Essieu routier	freiné, 100 km/h**
Granulométrie max.	16 mm

** en France (sinon 80 km/h)



Moteur diesel performant et plus économe en carburant avec un très grand réservoir de 70 l. Le flux d'air optimisé permet de travailler par des températures ambiantes plus élevées jusqu'à 55°C.

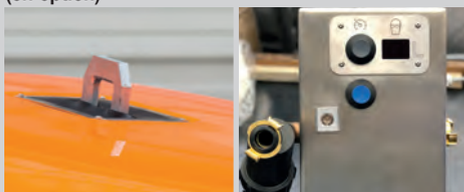


Nouveau tableau de commandes ergonomique et très pratique - nouvelle jauge affichant le niveau de carburant.



Support pour sac de ciment – nouveau (en option)

Boîte à outils intégrée (en option)



Anneau de levage (en option)

Dosage d'eau (en option)

D'autres avantages:

- Technologie "made in Germany"
- Accessibilité et garde au sol optimales
- Peu de maintenance et faible usure
- Possibilités d'application flexibles
- Choisissez "votre" machine avec une grande variété d'options d'équipement
- Grande débit, plus d'efficacité

Équipement		DC 450	B	BS
Série	Accouplement pour véhicule léger	■	■	■
	Couvercle manuel	■	■	■
	Fond bombé (1x), côté avant	■	■	■
	Graissage centralisée	■	■	■
	Installation timon col droit	■	■	■
	Sortie de cuve avant	■	■	■
En option	Accouplement pour poids lourd	■	■	■
	Anneau de levage	■	■	■
	Augmentation de vitesse rotation malaxeur	■	■	■
	BluePower	■	■	■
	Boîte à outils intégrée	■	■	■
	Clapet d'échappement	■	■	■
	Couvercle automatique	■	■	■
	Couvercle manuel, longitudinal	■	-	-
	Dosage d'eau	■	■	■
	Marquage client	■	■	■
	Nettoyeur haute pression	-	■	■
	Peinture avec couleur spéciale RAL pour capot	■	■	■
	Phare de travail	■	■	■
	Plaques d'usure sur dôme	■	■	■
	Plaques d'usure Hardox 6 mm	■	■	■
	Plaques d'usure Hardox 8 mm	■	■	■
	Plaques d'usure plastiques	■	■	■
	Plaques d'usure, extrémité avant, avant	■	■	■
	Plaques d'usure, extrémité avant, centrale	■	■	■
	Réglage du temps de malaxage	■	■	■
Sortie de cuve centrale	■	■	■	
Stabilisateurs	-	■	■	
Support de lampe 24 V	■	■	■	
Support pour sac de ciment	■	■	■	
Système de géolocalisation (GPS)		sur demande		
Tôle de protection pour skip	-	■	■	

* Les performances indiqués sont des valeurs empiriques et dépendent du matériau mis en œuvre.

■ Série

■ En option

EstrichBoy EC 350



Groupe en option pour un vrai gain de puissance



Prise standard 32 A et prise 16 A moyennant le groupe supplémentaire en option



Coffret de rangement pour les principaux outils



Clavier robuste avec LED de couleur

Projecteur de travail (en option)

D'autres avantages:

- Tout spécialement indiqué pour les zones sensibles au bruit
- Groupe supplémentaire innovant de 16 A pour une distance de transport de 100 mètres et une hauteur de transport de 50 mètres max.*
- Débit élevé de 3 m³/h ou même 3,5 m³/h avec groupe supplémentaire, pour diminuer le temps de travail et donc le coût de la main-d'œuvre
- Un poids de 1 900 kg compatible avec un grand nombre de véhicules tracteurs

Caractéristiques techniques	EC 350 BS 32 A	EC 350 BS 32 A avec groupe supplémentaire de 16 A
Cuve-malaxeur	260 l, 200 l de capacité utile	260 l, 200 l de capacité utile
Distances de transport*	80 m horizont., 40 m verticale	100 m horizont., 50 m verticale
Débit (theor.)*	3 m ³ /h	3,5 m ³ /h
Pression	8 bar	8 bar
Compresseur	2,3 m ³ /min	2,7 m ³ /min
Moteur	15 kW	20,5 kW
Poids	1 900 kg	1 900 kg
Longueur × Largeur × Hauteur	4800 × 1580 × 2450 mm	4800 × 1580 × 2450 mm
Hauteur de remplissage	400 mm	400 mm
Essieu routier	100 km/h**	100 km/h**
Spécificité	skip et scraplette hydrauliques	

** en France (sinon 80 km/h)

Équipement	EC 350	B	BS	
Série	Accouplement pour véhicule léger	■	■	■
	Couvercle manuel	■	■	■
	Graissage centralisée	■	■	■
	Installation timon col droit	■	■	■
	Sortie de cuve centrale	■	■	■
En option	Accouplement pour poids lourd	■	■	■
	Alarme de bouchon	■	■	■
	Anneau de levage	■	■	■
	Boîte à outils (y compris jeu d'étriers de protection)	■	■	■
	Câble d'alimentation 16 A 30 m	■	■	■
	Câble d'alimentation 32 A 30 m	■	■	■
	Couvercle manuel, longitudinal	■	-	-
	Distribution d'énergie 63 A	■	■	■
	Dosage d'eau	■	■	■
	Groupe supplémentaire (5,5 kW)	■	■	■
	Jeu d'étriers de protection	■	■	■
	Marquage client	■	■	■
	Nettoyeur haute pression	■	■	■
	Peinture avec couleur spéciale RAL pour capot	■	■	■
	Phare de travail	■	■	■
Plaques d'usure Hardox 6 mm	■	■	■	
Plaques d'usure Hardox 8 mm	■	■	■	
Plaques d'usure plastiques	■	■	■	
Plaques d'usure sur dôme	■	■	■	
Plaques d'usure, extrémité avant, avant	■	■	■	
Plaques d'usure, extrémité avant, centrale	■	■	■	
Réglage du temps de malaxage	■	■	■	
Stabilisateurs	-	■	■	
Support de lampe 24 V	■	■	■	
Système de geolocation (GPS)	-	sur demande		
Tôle de protection pour skip	-	■	■	

* Les performances indiqués sont des valeurs empiriques et dépendent du matériau mis en œuvre.

■ Série

■ En option

Lisseuse de sol TL



Caractéristiques techniques Lisseuse de sol TL

Hauteur	min. 800 mm – max. 1100 mm
Plaque de lissage Ø	600 mm
Vitesse de l'arbre d'entraînement	125 tr/min
Moteur	1,1 kW à 125 tr/min 230 V, 50 Hz
Puissance sonore	68 dB(A)
Connexion électrique	Raccord normalisé CEE, 16 A
Poids total	42 kg (36 kg sans plaque de lissage)

- Pour le lissage et le compactage de chapes composites et spéciales, de surfaces en béton et de sols industriels
- Fini les efforts fastidieux pour lisser à la main, les contraintes physiques ainsi que le temps requis s'en trouvent également réduits.
- Avec 4 écrous à oreilles, vous pouvez remplacer rapidement et de manière flexible les plaques de lissage.



H2809741847 Plaque de lissage standard (comprise dans la livraison d'une nouvelle machine)



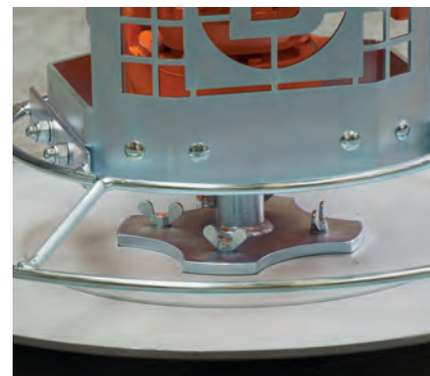
664255 Plaque de lissage avec bord à 90



H2809741846 Plaque de lissage plate



655127 Plaque de lissage avec chanfrein



Dévisser rapidement les écrous à oreilles et utiliser une nouvelle plaque.

BRINKMANN

Une marque de Groupe Putzmeister

PL2M · Parc d'activités · 26, Avenue des Mondaults

F-33 270 Floirac · Téléphone: +33 5 57 54 27 27

info@estrichboy.de · www.estrichboy.de



BRINKMANN