



RABAUD - Attrezzature industriali

Spazzatrice Meganet



Caratteristiche tecniche

| Modello | Meganet 3000 | Meganet 3500 | Meganet 4000 |
|---------------------------------------|--|--|--|
| Attacco | Caricatore fino a 20 T. oppure Trattore da 150 CV su 3 punti prima della barra n° 3 | Caricatore fino a 20 T. oppure Trattore da 150 CV su 3 punti prima della barra n° 3 | Caricatore fino a 20 T. oppure Trattore da 150 CV su 3 punti prima della barra n° 3 |
| Lunghezza della spazzola | 2880 mm | 3480 mm | 3900 mm |
| Diam. della spazzola | | | |
| interna/esterna | 254 mm/800 mm | 254 mm/800 mm | 254 mm/800 mm |
| mozzo | metallico senza atterraggio intermedio | metallico senza atterraggio intermedio | metallico senza atterraggio intermedio |
| Composizione spazzola | Poliestere rinforzato | Poliestere rinforzato | Poliestere rinforzato |
| Dimensioni (LxLxA) | 2,00x3,15x1,49 m | 2,00x3,75x1,49 m | 2,00x4,17x1,49 m |
| Peso | 1475 kg | 1600 kg | 1700 kg |
| Flusso motore idraulico | 60 l / min min. 120 l / min max. (250 l / min su richiesta). | 60 l / min min. 120 l / min max. (250 l / min su richiesta) | 60 l / min min. 120 l / min max. (250 l / min su richiesta) |
| Pressione | Max. 210 bar | Max. 210 bar | Max. 210 bar |
| | Max. 210 bar | | |
| | +/- 25 ° | +/- 25 ° | +/- 25 ° |
| Orientamento (idraulica opzionale) | | | |
| Formazione | Pompa portante | Pompa portante | Pompa portante |

Accessori

| | |
|---|---|
| Attacco da definire per caricatore o trattore |  |
| Orientamento idraulico +/- 25 ° |  |
| Spazzola lato destro e / o sinistro |  |
| Vassoio di raccolta |  |
| Irrigazione per gravità o pressione |  |
| 3 luci a LED |  |
| Kit di segnalazione di costruzione con nastro retroriflettente, 2 lumifog ... (12 Volt) |  |
| Vernice con colore specifico o resina epossidica |  |

Fotogalleria

