

GEA 4200

Pompa traccialinee airless a membrana

Pompa traccialinee a membrana per la verniciatura professionale a spruzzo airless ad alta pressione, con il motore a gas autonomo. GEA 4200 è stata progettata per realizzare linee in lavori stradali, parcheggi, segnaletica stradale, campi da gioco e marcatura di piste ciclabili. Dispone di una ruota anteriore direzionabile in 5 diverse posizioni per poter effettuare tracciature di rette o con due differenti misure di raggio. Grazie al sistema di attacco rapido per la pistola è possibile staccare la pistola dal carrello centrale e utilizzarla singolarmente per ulteriori lavori.



COD	DESCRIZIONE
TKLA	GEA 4200 Pompa Airless Traccialinee Carrellata a Benzina C/ Manometro di pressione - Tubo HP 10m - Pistola RST1 - Base porta ugello - Ugello reversibile - Sistema di aspirazione completo

Specifiche tecniche

Motore: HONDA

Potenza: 3,5 Hp

Max. Portata Uscita Libera: ltr/min 4,0

1 Pistola 0,021

Ugello Max. 2 Pistole 0,013

3 Pistole ---

Max. Pressione uscita materiale: Bar (PSI) 200 (2900)

Lunghezza Max. tubo: mt. 60

Elevazione Max. tubo: mt. 60