

SCHEDA TECNICA AR30-PRO (macchina traccialinee airless)

Dimensioni: 162x65x h100 cm; Peso a vuoto: 110 Kg



La foto non rappresenta la versione standard.

Motore a benzina:

-potenza 6 HP
-avviamento a strappo autoavvolgente
(In pochi minuti è possibile una rapida sostituzione del motore a benzina con un motore elettrico. Vedi optional)

Trazione: a spinta. *(E' possibile attrezzare la traccialinee con HMC o HMC-C, carrello con trazione idraulica. Vedi optional)*

Freno di stazionamento sulla ruota posteriore

Ruota anteriore sterzante. E' utile per eseguire curve molto strette con uniformità. Può essere bloccata e sbloccata in esercizio grazie a un comando meccanico a leva sul manubrio. La durezza di sterzata è regolabile con un'apposita frizione

Mirino telescopico per seguire con precisione e facilità la pre-tracciatura o la striscia esistente

Manubrio regolabile in altezza

Supporto per secchio vernice (max diam. 32 cm)

Pompa airless a membrana:

-pressione max 210 bar
-portata max 5,9 l/min

Pistola vernice rimovibile: utilizzabile manualmente (per metri quadri) o posizionata sulla traccialinee e comandata a leva (per metri lineari). Ugello standard per striscia da 10-20 cm. *(Cambiando l'ugello e modificando l'altezza dalla pistola da terra la larghezza della striscia può variare da 5 cm a 30 cm)*

Supporto pistola con ruotino: nella modalità per metri lineari la pistola è montata su supporto con ruotino che segue l'andamento della strada

Tubo vernice 10 m, per facilitare l'utilizzo della pistola in modalità manuale

LARGHEZZA MAX. striscia: 50 cm
(raggiungibile solo con gli opportuni optional)

Manometro pressione vernice



Pompa airless a membrana



PRODOTTI APPLICABILI: vernici **non** rifrangenti, specificatamente formulate per applicazione airless