

# 

## 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 <u>rapida sostituzione del motore a benzina</u> <u>con un motore elettrico</u>. 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 <u>rimovibile</u>: 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 <u>ruotino</u>: 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