

SCHEMA TECNICA AR30-PRO/AR30PRO-H (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 (AR30-PRO) - 6 HP motore HONDA GX200 (AR30PRO-H)

-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, carrello con trazione idraulica. Vedi optional)*

Ruota anteriore sterzante. Può essere bloccata e sbloccata in esercizio grazie a un comando meccanico a leva sul manubrio

Supporto per secchio vernice

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)



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

La macchina è dotata di tutti i dispositivi di sicurezza come da norme CE. E' conforme a:

➤ **Direttiva Macchine 2006/42/CE**

ATTREZZATURA OPTIONAL:

- **Kit motore elettrico monofase 3HP 230V 50 Hz con slitta di supporto.** La traccialinee è studiata appositamente affinché la sostituzione motore a benzina (standard)/motore elettrico (optional) sia semplice e rapida: in pochi minuti, direttamente sul cantiere, è possibile trasformare la traccialinee a benzina in traccialinee elettrica

- **Filtro vernice alta pressione**

- **Carrello con trazione idraulica HMC:** permette di trasformare la traccialinee a spinta, in traccialinee semovente, utile per eseguire metri lineari innalzando produttività e diminuendo la fatica dell'operatore. Indispensabile per lavorare su strade in pendenza. Con sedile. (Vedi scheda tecnica carrello HMC)

- **Seconda pistola manuale vernice con kit rubinetti, tubo 10 m, supporto e comando a leva.**

Necessario per fare striscia da 50 cm

- **Kit spargiperline a caduta** composto da:

- serbatoio perline a caduta, capacità 24 l
- distributore perline. Misure disponibili:
 - **1 distributore per striscia larghezza max 15 cm (regolabile per 12 e 15 cm)**
 - **2 distributori per 2 strisce larghezza max 15 cm (regolabili per 12 e 15 cm)**
 - **1 distributore per striscia larghezza max 30 cm (regolabile per 12, 15, 20, 25 e 30 cm)**
 - **1 cono con 1 gonna (misure disponibili 12 cm; 15 cm; 20 cm; 25 cm; 30 cm)**

- **Contenitore troncoconico vernice 50 L** in polietilene con pescaggio dal fondo.

Si consiglia di completare l'attrezzatura della macchina aggiungendo:

- **ugello per striscia larghezza 5 cm**

- **ugello per striscia larghezza 30 cm**

- **ugello per superfici**, consigliato per spruzzatura di metri quadri (strisce pedonali, simboli, scritte, barre d'arresto,...).

Serbatoio perline a caduta (optional)

Cassetta attrezzi

Freno di
stazionamento
sulla ruota
posteriore

Pistola vernice utilizzabile
manualmente (per
spruzzatura metri quadri) o
posizionata sulla
traccialinee e comandata a
leva (per metri lineari)

Distributore
perline per
striscia 30 cm
(optional)

Seconda pistola vernice (optional) per fare striscia da 50 cm

2 distributori perline per 2 strisce da 15 cm (optional)



Kit motore elettrico monofase 3HP con
slitta di supporto (optional)

Manometro pressione vernice



Pompa airless a membrana

Ruota anteriore
sterzante

Supporto pistole con
ruotino: segue
l'andamento della
strada garantendo più
uniformità alla striscia

Mirino regolabile

Contenitore troncoconico vernice
50 L (optional)

HMC, carrello con trazione idraulica:
(optional)

