

CL 75

Trinciaerba idrostatico per ogni situazione!

Bloccaggio Differenziale

Regolazione altezza di taglio progressiva a manovella



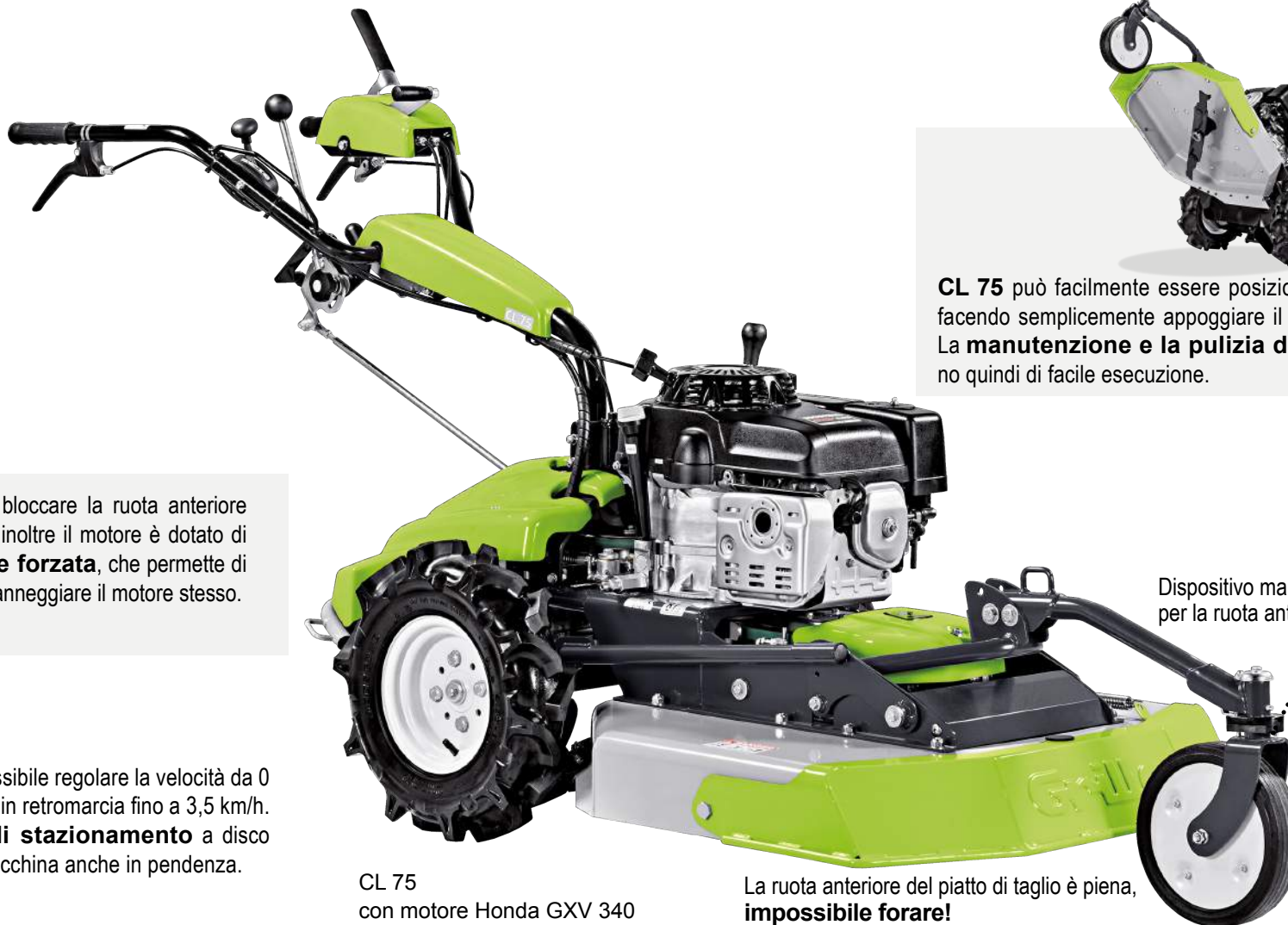
Per il taglio in costa è possibile bloccare la ruota anteriore facilitando notevolmente il lavoro, inoltre il motore è dotato di **pompa per la lubrificazione forzata**, che permette di lavorare in forti pendenze senza danneggiare il motore stesso.

Tramite la leva sulla stegola è possibile regolare la velocità da 0 a 6 km/h a variazione continua, e in retromarcia fino a 3,5 km/h. **CL 75** dispone di un **freno di stazionamento** a disco capace di mantenere ferma la macchina anche in pendenza.

CL 75 è un trinciaerba idrostatico con **bloccaggio differenziale** studiato per tagliare in particolare erbe alte ed arbusti anche in pendenza. Il **perfetto bilanciamento** dei pesi e gli speciali pneumatici artigliati garantiscono aderenza in ogni condizione. Il piatto di taglio **monolama a terminali flottanti** è sempre **parallelo al terreno**, produce una buona finitura anche **nel taglio di prati**. È un trinciaerba adatto per la manutenzione del **verde professionale e privato**.

In **agricoltura** è **ideale** per lo **sfalcio nei frutteti e negli uliveti**.

Il **piatto di CL 75** è totalmente in acciaio, l'altezza di taglio può essere regolata partendo da 5 a 15 cm, la **regolazione è progressiva a manovella**. Tutti i comandi sono in posizione confortevole, comprese le leve di regolazione stegola.



CL 75
con motore Honda GXV 340

La ruota anteriore del piatto di taglio è piena, **impossibile forare!**



CL 75 può facilmente essere posizionato in verticale, facendo semplicemente appoggiare il manubrio a terra. La **manutenzione e la pulizia del piatto** risultano quindi di facile esecuzione.

Dispositivo manuale di bloccaggio per la ruota anteriore.



Grillo **CL 75** dispone di una motorizzazione Honda GXV 340 benzina.

Il motore monocilindrico ha una cilindrata di 337cc e adotta soluzioni moderne che ne garantiscono l'affidabilità come le valvole in testa, **basse emissioni, consumi ridotti, alte prestazioni e vibrazioni ridotte al minimo.**

Il taglio, anche in condizioni di pendenza estreme e terreni sconnessi, non è mai stato così facile grazie alle ruote artigliate, al bloccaggio differenziale e alla possibilità di bloccare la ruota anteriore in posizione parallela alle ruote posteriori.



La **massima altezza di taglio di 15 cm** è l'ideale quando i terreni sono molto sconnessi per non colpire accidentalmente il suolo.

I **terminali della lama del piatto** sono stampati con un particolare profilo per ridurre al minimo i rumori durante il lavoro e garantiscono un'ottima qualità di taglio anche su prato inglese.



L'accessorio ruote a gabbia viene utilizzato quando si lavora su terreni molto duri per aumentare l'aderenza al suolo, mentre l'accessorio **Kit ruote gemellate** quando si vuole aumentare la stabilità in pendenza.

