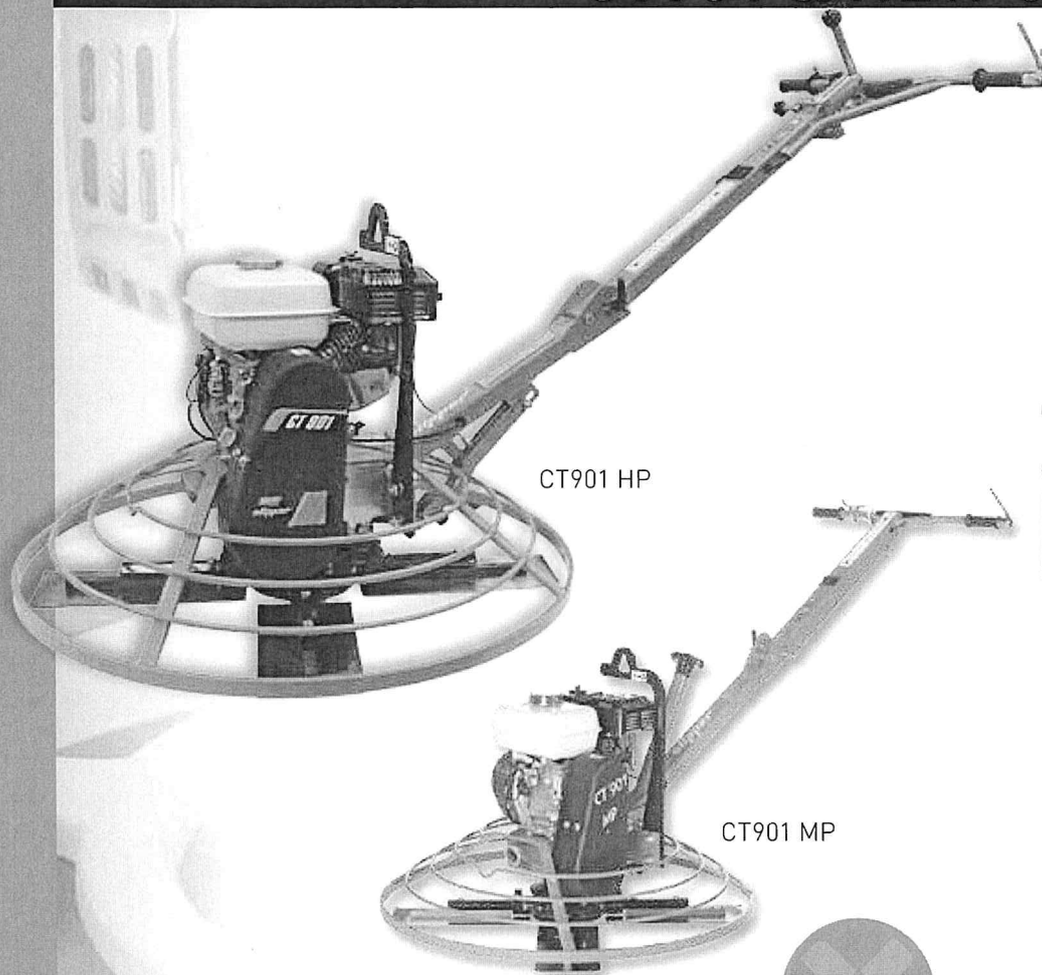


CT901 & NEW CT901 HP



CT901 HP

CT901 MP

- Solido telaio in acciaio saldato per usi intensivi
- Leva di comando con rilascio e arresto immediato
- Carter di protezione disco e pale
- Controllo meccanico o idraulico inclinazione delle pale
- Regolazione accurata per finitura perfetta della superficie
- Solido telaio in acciaio



LEVA DI COMANDO CON RILASCIO E ARRESTO IMMEDIATO

CONTROLLO INCLINAZIONE IDRAULICO (SOLO CT901 HP)

Ø900

DISTANZA DAL MURO
25mm

CONTROLLO INCLINAZIONE
MECCANICO (MP) - IDRAULICO (HP)



CT901 MP



CT901 HP

| ARTICOLO | 70184629948 | 70184602675 |
|--|-----------------------|-----------------------|
| Accessori inclusi | Pale di finitura | Pale di finitura |
| Motore | Benzina-HONDA GX200 | Benzina-HONDA GX200 |
| Potenza | 4,8kW (6,5Hp) | 4,8kW (6,5Hp) |
| Diametro disco in rotazione (senso orario) | 900mm | 900mm |
| Diametro anello di protezione | 950mm | 950mm |
| Distanza dal muro | 25mm | 25mm |
| Controllo inclinazione | Meccanico | Idraulico |
| Braccio pieghevole | SI | SI |
| Leva di comando | SI | SI |
| Dimensioni (LxSpxH) | 1980 x 950 x 1060mm | 1980 x 950 x 1060mm |
| HAV vibrazioni mani-braccio | < 2,5m/s ² | < 2,5m/s ² |
| Potenza / Pressione acustica | 94dB(A) / 85dB(A) | 94dB(A) / 85dB(A) |
| Peso (senza pale) | 75kg | 81kg |