

Hydrostatische Traktoren für den Kommunalbereich

Artikel vom 11. September 2024

Kommunaltraktoren für den Betriebs- und Winterdienst



Der »TTR 4800 HST« bietet eine hohe Leistung und Drehmoment und verfügt über wichtiges Zubehör wie Kabine und Joystick (Bild: Carraro).

[Antonio Carraro](#) bietet eine Breite Auswahl an Traktoren mit mechanischem, hydrostatischem und mechanisch-hydrostatischem Hybridgetriebe an, die für den zivilen Einsatz, von der Pflege öffentlicher Parks und Sportanlagen über die Straßeninstandhaltung bis hin zur Arbeit in Gewächshäusern bestimmt sind.

Starke Kommunaltraktoren mit Drehturm

Bei den Modellen »TTR 3800 HST« und »TTR 4800 HST« handelt es sich um isodiametrische Fahrzeuge mit Lenkräder, die sich durch den auf RGS-Drehturm montierten reversiblen Antrieb und das hydrostatische HST-Getriebe auszeichnen. Sie

eignen sich für professionelle Einsätze im kommunalen Bereich, zur Pflege von öffentlichen Anlagen, Gärten, Sportplätzen, Pferderennbahnen und Reitställen, aber auch zur Reinigung von Straßenrändern und -böschungen, sowie allgemein zur Instandhaltung der städtischen Flächen. Die beiden Motorleistungen von 25 PS (3800) und 38 PS (4800) wurden entwickelt, um den unterschiedlichen Anforderungen der Bediener gerecht zu werden. Der »TTR 3800 HST« ist ein wirtschaftliches (keine Zusatzkosten wie Partikelfilter), technologisches und multifunktionales Fahrzeug, das sich für den Standardeinsatz im grünen und zivilen Sektor eignet. Der »TTR 4800 HST« (38 PS) bietet mehr Leistung und Drehmoment und verfügt über wichtiges Zubehör wie Kabine und Joystick. Ein Traktor für anspruchsvollere Nutzer, für welche ausreichende Leistung, gepaart mit Leichtigkeit und Kompaktheit, erforderlich sind.

Hersteller aus dieser Kategorie

Caron S.r.l.

Via A. De Gasperi 20/A
I-36060 PIANEZZE SAN LORENZO (VI)
0039 424 470300
linda.bau@caron.it
www.caron.it
[Firmenprofil ansehen](#)

Auktion & Markt AG, Autobid.de

Sandbornstr. 2
D-65197 Wiesbaden
0611 44796-750
autobid@auktion-markt.de
www.autobid.de
[Firmenprofil ansehen](#)
