

WEIDEMANN T7042 teleszkópos rakodógépek



Gyártó:: Weidemann

A T7042 7 m emelési magasságot kínál 4.2 t hasznos teherrel, 2 nagyteljesítményű motorral konfigurálható. Az üzemi munkafeladatok középpontjában ezen gépek esetében a nehéz anyagmozgatás, a nagy magasságban végzett halmozási munkálatok, a megfelelő távolság az anyagok feltolásakor, valamint a berendezések megtöltése során végzett folytonos tevékenységek állnak. Az egyedülálló és forradalmi Best View Cabin garantáltan tökéletes körpanorámát biztosít. A T7042-esnél csak négy oszlop van a fülkébe építve. A hátsó panorámaablakkal kombinálva ez tökéletes kilátást biztosít hátrafelé. Ráadásul a ferde motorháztető optimális kilátást biztosít oldalra

és hátra a hátsó kerékre. Ez a teleszkópos rakodógép a munkaergonómia tekintetében sem hagy kívánnivalót maga után. A Operator First kezelési filozófiát követve olyan fülke jött létre, amelyet a biztonságtechnika és az ergonómia legújabb eredményei alapján fejlesztettek ki.

A Power Drive 255 egy fokozatmentes hidrosztatikus sebességváltó, amely a korábban kifejlesztett megoldásoknál nagyobb vonóerőt és nagyobb haladási sebességet ér el. Mindezt úgy, hogy a korábbi vontatóhajtások minden előnyét megtartja a kompakt méret, az energiahatékonyság és a kezelői kényelem tekintetében. A Power Drive 255 segítségével 40 km/h-ig terjedő sebesség érhető el váltás nélkül. Ez lehetővé teszi a kényelmes vezetést, mivel nincs megszakítás a tapadásban.

Az automata klímaberendezés kellemes munkaklímát biztosít a fülkében meleg külső hőmérséklet mellett. A hagyományos légkondicionáló általában csak egy fokozatban hűt, amit a ventilátor erősségével lehet szabályozni. A Weidemann automata klímaberendezés érzékelőkkel működik, és a vezető igényei szerint csökkenti vagy növeli a belső hőmérsékletet. Ez biztosítja az állandó klímát, és azzal az előnnyel jár, hogy az utastér légkondicionálása optimálisan igazítható a külső hőmérséklethez.

Az automatikus légkondicionáló növeli a vezető kényelmét. Fáradtságmentes munkavégzést tesz lehetővé azáltal, hogy csökkenti a járművezető terhelését meleg külső hőmérsékleten.