



Robot wyburzeniowy AVANT 185

AVANT ROBOT 185 z płynnym obrotem o 360 stopni jest łatwy i elastyczny podczas pracy. Napęd równoległy jazdy i wysięgnika zapewnia komfort pracy operatora. Ponadto górna karetką może być zdemontowana i dolne podwozie może być napędzane oddzielnie, pozwalając na mniejszą wysokość i niższą wagę w transporcie w trudnych warunkach. Karetką górną może być ponownie szybko i łatwo zainstalowania na ramie podwozia.



Robot wyburzeniowy AVANT 185

Avant Robot 185 posiada kompaktową konstrukcję bez uszczerbku na skuteczności i zasięgu, a jego unikalna konstrukcja i geometria wysięgnika pozwala na uniwersalne użytkowanie. Robot wyposażony w maszt teleskopowy o maksymalnym pionowym zasięgu 5,5m oraz poziomym 4,5 m.



Ergonomiczny, łatwy w obsłudze pilot zdalnego sterowania, łączność z robotem kablem lub drogą radiową.

Dane techniczne

Moc wyjściowa	18,5 kW / 15kW
Natężenie prądu	35A / 32A
Uruchomienie urządzenia	płynny rozruch
Pojemność układu hydraulicznego	80 l
Ciśnienie układu hydraulicznego	max 250 bar
Przepływ oleju	max 66l/min
Zasięg pionowy	max 5.5 m
Zasięg poziomy	max 4.5 m
Teleskopowe przedłużenie wys.	max 460 mm
Prędkość	max 2.8 km/h
Kąt nachylenia	max 30 stopni
Ciężar narzędzia	max 275 kg
Obrót wysięgnika	płynny 360 stopni
Prędkość obrotu o 360 stopni	max 8,5 sekund
Kod zdalnego sygnału sterującego	cyfrowy
Zdalne przesyłanie sygnału	radio / kabel
Wysokość transportowa	1590 mm
Szerokość transportowa	795 mm
Długość transportowa	2290 mm
Ciężar transportowy	2000 kg

