



ANTOLINI

MEZZI CINGOLATI

AV28



AXXO

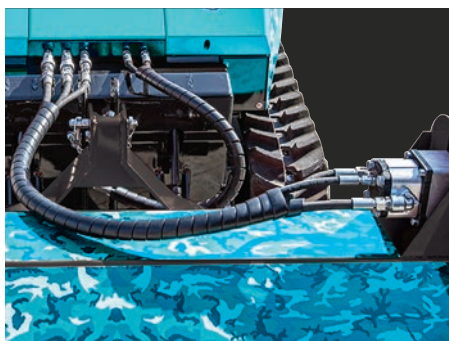
4 RUE DES FRÊNES, 33210 MAZÈRES - TÉL. : 05 56 63 97 37

AV28



L'**AV28** est un robot de pente radiocommandé, compact sur chenilles. Automoteur, il embarque un moteur Briggs & Stratton essence de 28 cv à 3600 tr/min. Son entraînement hydraulique propulse un rotor (à couteaux ou marteaux), de 1200 mm de large.

| | | | |
|--------------|---|------------------|--|
| Moteur | Briggs & Stratton | Organe de coupe | 20 couteaux / marteaux |
| Puissance | 28 cv à 3600 tr/min | Largeur de coupe | 1200 mm |
| Carburant | Essence | Radiocommande | Portée 100 m Autonomie 22 h |
| Vitesse | 2 vitesses de 4 à 8 km/h | Largeur | 1500 mm |
| Réservoir | 22 L | Hauteur | 1070 mm |
| Entraînement | Hydraulique Pression 180 bar Débit 15L/min | Longueur | 1570 - 2000 mm |
| Inclinaison | Jusqu'à 50° | Poids | 650 + 140 kg |



Hydraulique

Avec une pression de 180 bar et un débit de 15L/min, l'AV28 peut entraîner un large choix d'outil.



Essence 28 cv

Le moteur essence Briggs & Stratton 28 cv brille par sa fiabilité et sa sobriété en carburant.



Rotor 1200 mm

Avec ses 1200 mm de large, le rotor de 75 mm de diamètre dispose au choix de 20 couteaux ou marteaux.

