

RELEVAGE AVANT

FS-4



- Relevage avant pouvant être déposé ou fixe pour tracteurs jusqu'à 190 CV, capacité de lavage 2 800 kg ou 4 800 kg
- Accessoires pouvant être combinés avec une plaque d'accouplement pour chasse-neige
- Commande externe électrique du relevage pouvant être combinée avec ELC ergo, boutons de commande situés directement sur le relevage avant
- Prises de force avant en option pour de nombreux tracteurs

RELEVAGE AVANT

FSK-18



- Pour tracteurs jusqu'à 70 CV, capacité de lavage 1 800 kg
- Relevage avant installé de manière fixe
- Commande externe relevage pouvant être combinée avec ELC ergo, boutons de commande situés directement sur le relevage avant
- Prises de force avant en option pour de nombreux tracteurs



ACCESSORIES

BDR-2.1



- Commande de pression au sol pour une répartition optimale du poids sur l'équipement monté à l'avant et l'essieu avant du véhicule
- Réglage continu du délestage via potentiomètre, possibilité de mémoriser jusqu'à 5 équipements
- Traction optimale et protection du sol lors du fauchage, de la préparation du sol et du déneigement

ASSEMBLAGE CHASSE-NEIGE



- Plaques d'accouplement EURO Tailles 3 / 5, orig. Hauer, VSS-A, VSS-B
- Fixation à 3 points
- Triangle d'articulation communal
- Cadre d'attelage pour différents chargeurs sur pneus et agricoles
- Versions spéciales



LAME CHASSE-NEIGE

DRS-M



- Idéal pour le déneigement de trottoirs et de chemins étroits
- Pour tracteurs de petite taille et véhicules municipaux
- Hauteur de la lame : 680 mm, Largeurs : 1200 – 2000 mm

LAME CHASSE-NEIGE

HS



- Idéal pour le déblayement de voies d'accès, de chemins et de parkings
- Hauteur de la lame au centre/à l'extérieur : 750/850 mm, Largeurs : 2000 – 3000 mm



CHASSE-NEIGE

SRS-L



- Idéal pour les utilisations professionnelles sur des couches de neige de faible épaisseur
- SRS-2 L deux lames ou SRS-3 L trois lames
- Hauteur de la lame au centre/à l'extérieur : 850/1 000 mm, Largeurs : 2 400 – 3 200 mm

CHASSE-NEIGE

SRS



- Idéal pour les utilisations professionnelles plus exigeantes sur des couches de neige plus épaisses,
- SRS-2 deux lames ou SRS-3 trois lames
- Hauteur de la lame au centre/à l'extérieur : SRS-2 1 050/1 220 mm, SRS-3 1 200/1 400, Largeurs : 2 800 – 3 600 mm



CHASSE-NEIGE

VARIO VS-L



- Idéal pour le déblayement de carrefours, de routes avec des entrées et de places
- Chasse-neige variable en deux parties
- Hauteur de la lame au centre/à l'extérieur : 890/1 000 mm, Largeurs : 2 400 – 3 200 mm

GRAVILLONNEUR

TS-3



- Capacité du réservoir 0,7 m³ / 1 m³ / 1,5 m³
- Largeur d'épandage 1 – 8 m
- Montage compact et rapproché du tracteur pour une répartition optimale du poids
- Réservoir galvanisé et peint, disque d'épandage et plaque de guidage en inox



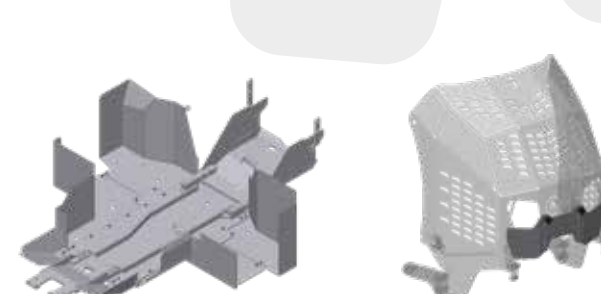
NIVELEUSE ARRIÈRE

HP-2461



- Pour la réalisation et l'entretien de chemins dans l'agriculture, la sylviculture et les collectivités
- Stabilité extrême et exécution robuste pour les interventions les plus difficiles
- Possibilités de réglage hydraulique pour différentes interventions : réglage latéral, débattement, réglage horizontal, réglage de la roue de stabilisation (en option)
- Largeur du bouclier : 2 400 mm, Hauteur du bouclier 610 mm

PROTECTIONS FORESTIÈRES



- Plaque de blindage courte pour protection ventrale
- Plaque de blindage "Profi" pour protection ventrale, latérale et du réservoir à carburant
- Protège-calendres forestiers
- Masque de protection forestière - Protège le haut et les flancs du capot avant, basculable vers l'avant sans outil.



PRODUIT
APERÇU

INNOVANT PAR TRADITION POUR LA VIE.

CHARGEUR FRONTAL XB BIONIC II

- Le chargeur frontal professionnel pour tracteurs de 50 – 280 CV
- Vérins de bennage et parallélogramme mécanique internes avec cinématique "X" brevetée.
- Visibilité optimale sur l'outil et la zone de travail et agencement ergonomique des commandes.
- Attelage facile et rapide du chargeur et des outils de travail.
- Nettoyage rapide et facile même en cas de pollution persistante.
- Jusqu'à 30% de puissance en plus au cavage
- Tailles 50 à 110 avec consoles en bloc supérieur
- Tailles 130 à 190 avec système d'adaptation TBS-HV et verrouillage automatique de série optimisé pour les tracteurs de forte puissance.



- Appareillage de levage robuste avec traverse à double parois – parfaitement adapté aux interventions les plus difficiles
- Assemblage de soupapes MCV hydraulique installé à l'intérieur de la traverse pour être protégé et extensible avec jusqu'à 4 fonctions hydrauliques supplémentaires
- Large gamme d'accessoires professionnels et spéciaux (système de caméra, projecteurs LED, lubrification centralisée, etc.).



CHARGEUR FRONTAL POM-R



- Le chargeur frontal polyvalent léger pour tracteurs de 40 – 110 CV
- Guidage parallèle mécanique
- Profil stable de l'appareillage de levage
- Système de bloc de soupapes extensibles à une 3ème et 4ème fonction hydraulique supplémentaire
- Conduites hydrauliques protégées sous l'appareillage de levage
- Système de console TBS éprouvé avec verrouillage par boulon excentrique ou système de cadre supérieur en option

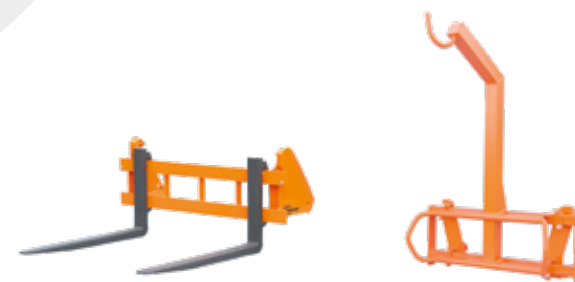


OUTILS ET ACCESSOIRES



Pelles

Godets à terre, godet pour produits légers, godets à grands volumes, godet pivotant, pinces de désilage, pinces multiples, 5 en 1 pelle multifonction, ...



Moyens de levage

Fourche à palettes en différentes version, Big-Bag-Lifter, crochet de charge, flèche de crochet de charge, gerbeur à monter, ...



Agriculture

Pinces multiples, fourche d'ensilage, fourche de transport de ballots, pince d'ensilage pour ballots, pince pour ballots ronds, pince d'ensilage, godet d'ensilage pivotant, ...



OUTILS ET ACCESSOIRES



Sylviculture

Pince pour bois avec rotateur, fourche pour branchage, pince de sylviculture, lame niveleuse, pinces à grumes pour attelage 3-points, ...



Adaptateur

Système de changement rapide à 3 points, adaptateur intermédiaire, adaptateur à 3 points, ...



Accessoires externes

pour différents chargeur agricoles, sur pneus et télescopiques autre que les systèmes d'attelage Hauer ou Euro



OUTILS ET ACCESSOIRES



Appareils de commande

Appareil de commande mécanique à levier unique, Appareil de commande électro-proportionnel ELC ergo 2



Appareils spéciaux

Nacelle, dispositif hydraulique de changement d'appareil, dispositif rotatif, ...



Poids de lestage

Poids pour l'avant et l'arrière de 450 kg à 2 500 kg

