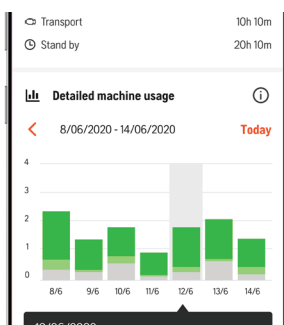




HUSQVARNA P 520DX

Tondeuse frontale à moteur diesel offrant une maniabilité et une productivité imbattables dans des environnements complexes et étroits ainsi que dans des zones de plus grande taille. La transmission de qualité commerciale offre une traction et une stabilité en pente sans compromis. La taille compacte de la machine la rend adaptée à la fois aux applications fixes et mobiles pour les municipalités, les entrepreneurs, les agences immobilières, etc. Grâce au plateau de coupe monté à l'avant, l'opérateur a une vue d'ensemble parfaite de la zone de travail. Cela signifie une capacité de coupe optimisée ainsi qu'une accessibilité sous les bancs, les buissons, etc. Composants à longue durée de vie pour une durabilité solide et moins de temps d'arrêt. Les accessoires tels que le godet utilitaire, le balai, la charrue pliante et la cabine offrent une productivité accrue tout au long de l'année. La Husqvarna P 520DX est livrée sans plateau et peut être équipée de plateaux de coupe Combi de 132 et 155 cm.



Integrated connectivity

The model has a built-in connectivity module which easily can be connected with Husqvarna Fleet Services™. Allowing you to see the single product as well as your entire fleet of connected product's last known location, its usage stats and service history – and much more. This also facilitates updates of the product's firmware, so that it's always compatible with the latest functions in Husqvarna Fleet Services™.



Moteur diesel Kubota

Moteur diesel Kubota haute performance 3 cylindres avec lubrification sous pression. Associe un couple et une puissance exceptionnels avec des économies de carburant et des émissions polluantes réduites.

Un système de direction articulée unique

La conception unique de notre système de direction articulée confère aux roues arrière une grande liberté de mouvement sous la machine. La manoeuvrabilité exceptionnelle qui en résulte permet un rayon de braquage minimal (10 cm).



Visibilité sur la zone de tonte

Les tondeuses frontales P 500 bénéficient d'une conception unique de direction arrière articulée qui réalisent le plus petit cercle d'herbes non coupées de sa catégorie. Cette solution permet également de tondre plus facilement et plus efficacement dans les espaces restreints et compacts puisque les machines manoeuvrent aisément autour des obstacles comme les arbres et les buissons.



CARACTÉRISTIQUES

- Cercle de dégagement minimum grâce à la direction à rayon de braquage zéro
- Moteur diesel Kubota à hautes performances
- The model has a built-in connectivity module which easily can be connected with Husqvarna Fleet Services™.
- Front-mounted cutting deck for precise trimming
- Accessibilité de tonte imbattable
- Compact design for easy operation in narrow spaces
- Transmission graduée commerciale
- Performance de conduite à flanc de colline
- Accessoires pour une utilisation polyvalente toute l'année
- Cabine en option
- Shaft PTO for maximum efficiency
- Remplacement aisé des outils grâce à un attelage rapide unique
- Ergonomic operator's interface
- Hydraulic power steering for increased comfort
- Accès facile aux commandes pour un plus grand confort d'utilisation
- Son capot basculant facilite et accélère la maintenance
- Mandrins graissables pour un entretien facile
- Plateau de coupe décalé pour une coupe facile en gros plan
- Position de service pour un entretien facile du pont.
- Heavy-duty, durable steel ladder frame
- Train arrière fonte
- Heavy-duty deck design
- Roues de mêmes dimensions pour une conduite confortable
- Optional AUX hydraulics kit
- Deux lumières LED pour une zone éclairée agrandie et un fonctionnement plus sûr dans des conditions plus sombres.
- Conçu pour fournir un résultat de coupe de première classe, offrant deux méthodes de coupe en un seul plateau ; mulching ou éjection arrière (bouchon de mulching enlevé).

Spécifications techniques

BATTERIE	
"Capacité de la batterie"	62 Ah
Fournisseur de batteries	Exide
Type de batterie	Câble/Acide sulfurique
Tension de la batterie	12 V
Nombre de batteries	1 pcs
CAPACITÉ	
Puissance nette au regime préselectionné Revolutions per minute	3000 tr/min
Puissance nette au regime préselectionné Energy	14.5 kW
Puissance de sortie	14.5 kW
Vitesse en marche avant, min-max max	17.5 km/h
Vitesse en marche arrière, min-max max	13.5 km/h
DIMENSIONS	
Article gross weight	724000 g
Article net weight	649000 g
Hauteur de l'unité motrice	133 cm
Machine de base, hauteur (ROPS abaissé)	133 cm
Machine de base, hauteur (ROPS relevé)	203.3 cm
Longueur de l'unité motrice	207.8 cm
Largeur de la machine de base	113.2 cm
Gross weight towed	350 kg
Garde au sol	140 mm
Hauteur du dossier du siège	Elevé
Fabricant des pneumatiques	Kenda
Poids (sans unité de coupe)	649 kg
Empattement	106 cm
MOTEUR	
Cylindrée	898 cm ³
"Cylindres"	3
"Refroidissement du moteur"	Liquide
Nom du moteur	D 902
Fabricant du moteur	Kubota
Motor/engine model	Diesel horizontal axle
Fabricant de la transmission	Kanzaki
Modèle de la transmission	KTM 23
"Type de la transmission"	Hydrostatique
ÉQUIPEMENT	
Prise 12V	Oui
Type du filtre à air	Robuste
Embrayage de lame	Embrayage électromagnétique
Porte charge	Non
Porte gobelet	Non
Méthode d'entraînement	Dual pedal-operation
Système d'entraînement	All-wheel drive
Foldable seat	Oui
Phares	Oui
Compteur horaire	Numérique
Dispositif de relevage hydraulique	Oui

Spécifications techniques

Unités de coupe en option	Combi 132, Combi 155
Frein de parking	Disque
Essieu arrière pivotant	Oui
Direction assistée	Oui
Suspension du siège	Oui
Type du siège	Totalement suspendu, accoudoirs articulés
Position de service	Oui
Empattement	106 cm
LUBRIFIANT	
Consommation carburant	250 g/kWh
Emplacement du réservoir de carburant	Latéral (Simple)
"Type de lubrifiant"	SAE 10 W-40
Radiateur d'huile	Oui
Filtre à huile	Oui
Type de carburant	Diesel
"Refroidissement du moteur"	Liquide
MATÉRIAUX	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
Matériau du siège	Vinyl
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Packaging height	1472 mm
Packaging length	2242 mm
Packaging width	1248 mm
Packaging volume	4118,7 dm ³
Quantity in Master pack	1
DONNÉES D'ÉMISSIONS UE	
Exhaust emissions (CO2 EU V)	1047 g/kWh
SON ET BRUIT	
"Niveau de puissance sonore garanti (L _{wa})"	105 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	104 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	88 dB(A)
VIBRATION	
Vibrations, siège	0.32 m/s ²
Niveau de vibrations au volant	1.26 m/s ²