



# HUSQVARNA P 525DX

Der dieselbetriebener Frontmäher P 525DX bietet unschlagbare Manövrierfähigkeit und Produktivität in komplexen und engen sowie in großflächigen Einsatzgebieten. Dabei profitiert er von seiner kompakten Größe und der hohen Fahrgeschwindigkeit. Dank des frontmontierten Mähdecks hat der Anwender stets einen perfekten Überblick über den Arbeitsbereich. Zudem lässt sich das Mähdeck leicht unter Bänke und Büsche manövrieren. Das kommerzielle Getriebe bietet eine hervorragende Traktion und eine hohe Hangstabilität. Robuste Komponenten sorgen für eine solide Haltbarkeit und weniger Ausfallzeiten. Der P 525DX ist die perfekte Wahl für Städte und Gemeinden, Landschaftspflege- und Immobilienverwaltungsunternehmen, die eine vielseitige Maschine für den ganzjährigen Einsatz benötigen. 132-155 cm breite Combi-Mähdecks, Anbaugeräte wie Transportschaufel, Kehrbürsten und Schneeschilder sowie eine optionale Kabine sorgen für höchste Produktivität.



## Hervorragende Zugänglichkeit beim Mähen

Die niedrige Position des frontmontierten Mähwerks erlaubt eine hervorragende Zugänglichkeit. So kann auch unter Zäunen, Büschen, Parkbänken und dergleichen gemäht werden.



## Präzises Arbeiten

Das frontmontierte Mähwerk ermöglicht einen guten Überblick über die Mähfläche und erlaubt so präzises Arbeiten.

## Knicklenkung

Unsere innovative Knicklenkung verbessert die Manövrierfähigkeit und erhöht die Freude am Fahren. Die beiden Hinterräder können komplett unter den Hinterwagen schwenken und ermöglichen so einen minimalen Wendekreis.



## Kompakte Abmessungen

Dank dem kompakten Design und der Knicklenkung können Sie den Mäher einfach durch enge Passagen und verwinkelte Flächen lenken.



## FEATURES

- Minimale ungemähte Kreisfläche bei vollem Lenkeinschlag
- Frontmontiertes Mähdeck für präzises Arbeiten
- Herausragende Zugänglichkeit
- Kompakte Abmessungen für einfache Bedienung an Engstellen
- Leistungsstarke Getriebe für den professionellen Einsatz
- Hervorragendes Fahrverhalten an Steigungen
- Zubehör für den vielseitigen und ganzjährigen Einsatz
- Optionale Kabine
- Zapfwelle für maximale Effizienz
- Einfacher Werkzeugwechsel dank Schnellkupplung
- Leistungsstarker Kubota Diesel
- Ergonomische Bedienung
- Hydraulische Servolenkung für gesteigerten Komfort
- Leicht zugängliche Bedienelemente sorgen für hohen Anwenderkomfort
- Die aufklappbare Haube erleichtert Servicearbeiten
- Schmierbare Dorne für einfache Wartung
- Versetztes Mähdeck für einfaches Nachschneiden
- Serviceposition für einfache Wartung des Decks.
- Robuster und haltbarer Leiterraum
- Robuster Hinterwagen aus Gusseisen
- Robustes Design
- Gleichgroße Räder sorgen für komfortables Fahren
- Zwei LED-Leuchten für einen vergrößerten beleuchteten Bereich und einen sichereren Betrieb bei Dunkelheit.
- Hochleistungs Combi-Mähdeck, gestanzt aus einer einzigen Stahlplatte.

### Technische Spezifikationen

<b>AKKU</b>	
Akku-Kapazität	62 Ah
Akkuhersteller	Exide
Akku-Typ	Blei/Säure
Akku-Leistung	12 V
Anzahl der Batterien/des Batterie-Pack	1 St
<b>KAPAZITÄT</b>	
Nettoleistung bei U/min	3000 U/min
Nettoleistung bei U/min Energy	17.8 kW
Ausgangsleistung	17.8 kW
Geschwindigkeit, max	19 km/h
Rückwärtsgeschwindigkeit, min-max max	15 km/h
<b>ABMESSUNGEN</b>	
Artikel Bruttogewicht, final	757000 g
Artikel Nettogewicht	677000 g
Grundgerät, Höhe	133 cm
Grundmaschine, Höhe (ROPS umgelegt)	133 cm
Grundmaschine, Höhe (mit ROPS)	203.3 cm
Grundgerät, Länge	207.8 cm
Grundgerät, Breite	115.3 cm
Max. Zuglast	350 kg
Bodenfreiheit	140 mm
Sitz Rückenlehnenhöhe	Hoch
Reifenhersteller	Kenda
Gewicht	677 kg
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung)	684 kg
Radstand	106 cm
<b>MOTOR</b>	
Hubraum	1123 cm <sup>3</sup>
Zylinder	3
Motorkühlung	Flüssigkeit
Motor	D1105
Motorhersteller	Kubota
Motor/Motortyp	Diesel horizontal axle
Getriebeart	Hydrostatisch
<b>AUSSTATTUNG</b>	
12V-Steckdose	Ja
Luftfiltertyp	Robust, Kartuschenbauform
Messerschaltung	Elektrische Kupplung
Lastenträger	Nein
Getränkehalter	Nein
Antrieb	Dual pedal-operation
Antriebstyp	Allradantrieb
Klappbarer Sitz	Ja
Scheinwerfer	Ja
Betriebsstundenzähler	Digital
Hydraulischer Geräteheber	Ja
Passende Mähwerke (optional)	Combi 132, Combi 155
Feststellbremse, Typ	Scheibe
Pendelnde Hinterachse	Ja
Servolenkung	Ja
Sitzfederung	Ja
Sitz	Vollgefedert, Armlehnen

**Technische Spezifikationen**

Serviceposition	Ja
Radstand	106 cm
<b>SCHMIERSTOFFE</b>	
Kraftstoffverbrauch	270 g/kWh
Benzintank	Seite (Einfach)
Schmierstofftyp	SAE 10 W-40
Ölkühler	Ja
Ölfilter	Ja
Kraftstoffsorte	Diesel
Motorkühlung	Flüssigkeit
<b>MATERIAL</b>	
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
Sitz Material	Vinyl
<b>VERPACKUNG</b>	
Verpackung (Höhe)	1472 mm
Verpackung (Länge)	2242 mm
Verpackung (Breite)	1248 mm
Packaging volume	4118,7 dm <sup>3</sup>
Verpackungseinheit	1
<b>EMISSIONSDATEN EU</b>	
Abgasemissionen (CO2 EU V)	1018 g/kWh