



## Raupentransporter HP 500

Auf Baustellen und in gewerblichen Betrieben, in der Forst- und Landwirtschaft sowie im Gartenbau müssen oft schwere Lasten und sperrige Güter sicher transportiert werden. Der HP 500 ist der größte und leistungsstärkste Honda-Allwegtransporter. Er verfügt über große Bodenfreiheit, hat eine maximale Ladekapazität von 500 kg und eine Steigfähigkeit bis zu 25°. Mit seiner schmalen Spur kommt er überall durch. Als Spitzenklasse-Modell verfügt der HP 500 über ein Hydrostat-Getriebe und bietet Komfort, einfache Handhabung, Fortschrittlichkeit und sanftes, ruckfreies Anfahren.

### Modell HP 500 HN ohne Pritsche

Für alle Systeme geeignet.



### Modell HP 500 HB mit Original-HONDA-Pritsche

Variable Ladepritsche, die sich mit wenigen Handgriffen an das Transportgut anpassen lässt.



### Modell HP 500 HN BB mit Burger-Mulde

Dieser Transporter hat eine robuste, verzinkte Kippvorrichtung, die von Hand bedient wird und für alle Arten von Materialien geeignet ist.



### Modell HP 500 HN Kit mit Burger-Mulde

Das Topmodell des Honda-Sortiments setzt mit seiner Kombination von Hydraulik-Kit und Hydrostat-Antrieb neue Maßstäbe. Es zeichnet sich durch seinen optimalen Bedienkomfort sowie durch seine hohe Arbeitsleistung aus.



## Raupentransporter Honda



Modell	HP 500 HN	HP 500 HB	HP 500 HN BB	HP 500 HN Kit
Max. Ladekapazität	500 kg	500 kg	500 kg	500 kg
Pritsche/Mulde	Ohne Pritsche	Honda-Pritsche	Burger-Mulde	Burger-Mulde Hydraulik-Kit
Maße Pritsche (L x B x H)	-	120 x 56/90 x 20 cm	-	-
Maße Mulde (L x B x H)	-	-	115 x 70 x 35 cm	110 x 70 x 41 cm
Steigfähigkeit (für 350 kg)	25°	25°	25°	25°
Bodenfreiheit	92 mm	92 mm	92 mm	92 mm
4-Takt-Motor OHV	GX 160	GX 160	GX 160	GX 160
Nennleistung	3,6 kW	3,6 kW	3,6 kW	3,6 kW
Hubraum	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>
Antrieb	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat
Max. Geschwindigkeit vorwärts	0/4,3 km/h	0/4,3 km/h	0/4,3 km/h	0/4,3 km/h
Max. Geschwindigkeit rückwärts	0/3,6 km/h	0/3,6 km/h	0/3,6 km/h	0/3,6 km/h
Tankvolumen	3,1 l	3,1 l	3,1 l	3,1 l
Abmessungen (L x B x H)	173 x 60 x 110 cm	214 x 65 x 110 cm	214 x 65 x 110 cm	214 x 65 x 110 cm
Leergewicht	144 kg	197 kg	202 kg	217 kg

Anderungen der technischen Angaben vorbehalten.



- Modelle ohne Pritsche
- Standardmodelle
- Spezialmulden





## Raupentransporter HP 350

Das kleinste Modell des Honda Sortiments bietet dennoch eine maximale Ladekapazität von 350 kg. Dank der getrennten Entkupplung der Raupenkettens ist es leicht zu manövrieren. Mit seiner Stärke bewältigt es Steigungen bis zu 15°. Seine Gummiraupen sorgen für hohe Beweglichkeit sowie für eine gleichmäßige Gewichtsverteilung, sodass nur geringe Spuren auf dem Boden hinterlassen werden. Jeder Transporter ist mit einem lenkergesteuerten Sicherheitssystem ausgestattet, welches das Fahrzeug sofort anhält, wenn der Benutzer den Haltegriff loslässt, wodurch die Sicherheit erhöht wird.

### Modell HP 350 C EN ohne Pritsche

Für alle Systeme geeignet.



### Modell HP 350 C mit Original-HONDA-Pritsche

Variable Ladepritsche. Ideal für sperrige Transportgüter.



### Modell HP 350 C BI mit kleiner Mulde von HONDA

Dieser Allwegtransporter von Honda hat die neue Kippvorrichtung "Easy Switch" HONDA HIV00. So ist er hervorragend geeignet für den Transport von Splitt, Sand und sonstigem Schüttgut. (Die Mulde ist auch einzeln erhältlich).



### Modell HP 350 C BIL (breit) mit HONDA-Mulde

Der Kasten lässt sich mit nur 8 Handschrauben von 57 auf 81 cm verbreitern. Das Doppelscharniersystem erlaubt eine Verlagerung des Drehpunktes des Kastens beim Absenken. Einfache und effiziente Handhabung auch bei voller Beladung.



### Modell HP 350 C BB mit Burger-Mulde

Dieser Transporter hat eine robuste, verzinkte Mulde, die von Hand bedient wird. Sie ist für den Transport aller Arten von Materialien bestens geeignet.



Modell	HP 350 C EN	HP 350 C	HP 350 C BI	HP 350 C BIL	HP 350 C BB
Max. Ladekapazität	350 kg	350 kg	350 kg	350 kg	350 kg
Pritsche/Mulde	ohne Pritsche	Honda-Pritsche	Honda-Mulde	Honda-Mulde	Burger-Mulde
Maße Pritsche (L x B x H)	-	92 x 52/78 x 13.5 cm	-	-	-
Maße Mulde (L x B x H)	-	-	110 x 69 x 35 cm	90 x 57/81 x 42 cm	100 x 70 x 35 cm
Steigfähigkeit (für 150 kg)	15°	15°	15°	15°	15°
Bodenfreiheit	65 mm	65 mm	65 mm	65 mm	65 mm
4-Takt-Motor OHV	GXV 160	GXV 160	GXV 160	GXV 160	GXV 160
Nennleistung	3,2 kW	3,2 kW	3,2 kW	3,2 kW	3,2 kW
Hubraum	163 cm³	163 cm³	163 cm³	163 cm³	163 cm³
Antrieb	2 vorwärts / 1 rückwärts	2 vorwärts / 1 rückwärts	2 vorwärts / 1 rückwärts	2 vorwärts / 1 rückwärts	2 vorwärts / 1 rückwärts
Max. Geschwindigkeit vorwärts	1,4/3,5 km/h	1,4/3,5 km/h	1,4/3,5 km/h	1,4/3,5 km/h	1,4/3,5 km/h
Max. Geschwindigkeit rückwärts	1,3 km/h	1,3 km/h	1,3 km/h	1,3 km/h	1,3 km/h
Tankvolumen	1,4 l	1,4 l	1,4 l	1,4 l	1,4 l
Abmessungen (L x B x H)	150 x 63.5 x 101.5 cm	172 x 63.5 x 101.5 cm	172 x 63.5 x 101.5 cm	172 x 63.5 x 101.5 cm	180 x 73 x 101.5 cm
Leergewicht	115 kg	149 kg	169 kg	179 kg	179 kg



## Raupentransporter HP 450

Aufgrund seiner großen Bodenfreiheit kann dieses Modell bei jeder Gelegenheit überall eingesetzt werden. Sein robustes Fahrgestell erlaubt ihm, schwere Lasten bis maximal 450 kg zu transportieren. Das Gewicht wird effektiv verteilt und das Raupenlaufwerk garantiert einen sicheren Antrieb sowie eine perfekte Bodenhaftung auf jedem Gelände.

Wie bei allen Transportern von Honda stoppt ein eigenes, lenkergesteuertes Sicherheitssystem, das Weiterfahren des Fahrzeugs, sobald der Benutzer den Haltegriff loslässt.

### Modell HP 450 N ohne Pritsche

Für alle Systeme geeignet.



### Modell HP 450 B mit Original-HONDA-Pritsche

Die variable Ladepritsche ist ideal für den Transport von sperrigen Gütern. Außerdem ist das Modell kinderleicht zu manövrieren.



### Modell HP 450 BB mit Burger-Mulde

Dieser Transporter hat eine robuste, verzinkte Kippvorrichtung, die von Hand bedient wird. Für alle Arten von Materialien geeignet.



### Modell HP 450 N Kit mit Burger-Mulde

Mit seinem Hydraulik-Kit setzt dieser Transporter neue Maßstäbe in seiner Kategorie und zwar sowohl beim professionellen als auch beim privaten Einsatz. Die Kippvorrichtung aus verzinktem Stahl und der Schalthebel zur Bedienung der Kipphydraulik sorgen für eine komfortable Bedienung und das selbst bei schweren Lasten.



Modell	HP 450 N	HP 450 B	HP 450 BB	HP 450 N Kit
Max. Ladekapazität	450 kg	450 kg	450 kg	450 kg
Pritsche/Mulde	Ohne Pritsche	Honda-Pritsche	Burger-Mulde	Burger-Mulde Hydraulik-Kit
Maße Pritsche (L x B x H)	-	111/157 x 52/90 x 18 cm	-	-
Maße Mulde (L x B x H)	-	-	115 x 70 x 35 cm	110 x 70 x 41 cm
Steigfähigkeit (für 250 kg)	15°	15°	15°	15°
Bodenfreiheit	92 mm	92 mm	92 mm	92 mm
4-Takt-Motor OHV	GXV 160	GXV 160	GXV 160	GXV 160
Nennleistung	3,2 kW	3,2 kW	3,2 kW	3,2 kW
Hubraum	163 cm³	163 cm³	163 cm³	163 cm³
Antrieb	2 vorwärts / 1 rückwärts	2 vorwärts / 1 rückwärts	2 vorwärts / 1 rückwärts	2 vorwärts / 1 rückwärts
Max. Geschwindigkeit vorwärts	1,4/3,5 km/h	1,4/3,5 km/h	1,4/3,5 km/h	1,4/3,5 km/h
Max. Geschwindigkeit rückwärts	1,3 km/h	1,3 km/h	1,3 km/h	1,3 km/h
Tankvolumen	1,4 l	1,4 l	1,4 l	1,4 l
Abmessungen (L x B x H)	160 x 61.5 x 105.5 cm	172 x 63.5 x 101.5 cm	160 x 65 x 92.5 cm	160 x 65 x 92.5 cm
Leergewicht	130 kg	181 kg	181 kg	192 kg