

STREETSCOOTER!



CV TECH
E-THINK E-MOVE

Master Distributor StreetScooter pro Českou republiku

Lehké užitkové vozidlo

(kategorie N1)

WORK Pure



Základní technické údaje

Maximální rychlost	85 km/h
Dojezd	118 km / 281km (NEDC)*
Motor	Synchronní motor s trvalým řízením
Převodovka	Jednostupňová převodovka s diferenciálem
Typ pohonu	Pohon přední nápravy
Špičkový / trvalý výkon	48 kW / 38 kW



Hmotnost

Pohotovostní hmotnost	1 280 kg / 1 415 kg**
Povolená celková hmotnost	2 180 kg
Užitečná hmotnost	900 kg / 765 kg



Rozměry

Délka / Šířka / Výška	4 676 / 2 087 (vč. zrcátek) / 1 861 mm
-----------------------	--



Baterie

Typ baterie	Li-Ion
Kapacita baterie	20 kWh / 40 kWh
Nabíjení	Standardní zásuvka (230 V, max. 16 A)
Doba nabíjení	4,5 / 8,0 hod. (0 % - 80 %) 7,0 / 11,0 hod. (0 % - 100 %)



Bezpečnost

Airbag řidiče	Standard
Elektrohydraulický posilovač řízení	Standard
ABS / ESC	Standard

* Reálná dojezdová vzdálenost závisí na aktuálním zatížení, jízdním profilu, provozu a způsobu jízdy.

** Pohotovostní hmotnost zahrnuje nezbytné provozní náplně a hmotnost řidiče ve výši 75 kg.

Lehké užitkové vozidlo

(kategorie N1)

WORK L Pure



Základní technické údaje

Maximální rychlost	85 km/h (elektronicky omezená)
Dojezd	268 km (NEDC)*
Motor	Synchronní motor s trvalým řízením
Převodovka	Jednostupňová převodovka s diferenciálem
Typ pohonu	Pohon přední nápravy
Špičkový / trvalý výkon	48 kW / 38 kW



Hmotnost

Pohotovostní hmotnost	1 465 kg**
Povolená celková hmotnost	2 600 kg
Užitečná hmotnost	1 135 kg



Rozměry

Délka / Šířka / Výška	5784 / 2 087 (vč. zrcátek) / 1 867 mm
-----------------------	---------------------------------------



Baterie

Typ baterie	Li-Ion
Kapacita baterie	40 kWh
Nabíjení	Standardní zásuvka (230 V, max. 16 A)
Doba nabíjení	8,0 hod. (0 % - 80 %) 11,0 hod. (0 % - 100 %)



Bezpečnost

Airbag řidiče	Standard
Elektrohydraulický posilovač řízení	Standard
ABS	Standard

* Reálná dojezdová vzdálenost závisí na aktuálním zatížení, jízdním profilu, provozu a způsobu jízdy.

** Pohotovostní hmotnost zahrnuje nezbytné provozní náplně a hmotnost řidiče ve výši 75 kg.

Lehké užitkové vozidlo

(kategorie N1)

WORK Pickup



Základní technické údaje

Maximální rychlost	85 km/h
Dojezd	118 km / 260 km (NEDC)*
Motor	Synchronní motor s trvalým řízením
Převodovka	Jednostupňová převodovka s diferenciálem
Typ pohonu	Pohon přední nápravy
Špičkový / trvalý výkon	48 kW / 38 kW



Hmotnost

Pohotovostní hmotnost	1 460 kg / 1 595 kg**
Povolená celková hmotnost	2 180 kg
Užitečná hmotnost	720 kg / 585 kg



Rozměry

Délka / Šířka / Výška	4 741 / 2 087 (vč. zrcátek) / 1 859 mm
-----------------------	--



Baterie

Typ baterie	Li-Ion
Kapacita baterie	20 kWh / 40 kWh
Nabíjení	Standardní zásuvka (230 V, max. 16 A)
Doba nabíjení	4,5 / 8,0 hod. (0 % - 80 %) 7,0 / 11,00 hod. (0 % - 100 %)



Bezpečnost

Airbag řidiče	Standard
Elektrohydraulický posilovač řízení	Standard
ABS / ESC	Standard

* Reálná dojezdová vzdálenost závisí na aktuálním zatížení, jízdním profilu, provozu a způsobu jízdy.

** Pohotovostní hmotnost zahrnuje nezbytné provozní náplně a hmotnost řidiče ve výši 75 kg.

Lehké užitkové vozidlo

(kategorie N1)

WORK Box



Základní technické údaje

Maximální rychlost	85 km/h
Dojezd	118 km / 235 km (NEDC)*
Motor	Synchronní motor s trvalým řízením
Převodovka	Jednostupňová převodovka s diferenciálem
Typ pohonu	Pohon přední nápravy
Špičkový / trvalý výkon	48 kW / 38 kW



Hmotnost

Pohotovostní hmotnost	1 460 kg / 1595 kg**
Povolená celková hmotnost	2 180 kg
Užitečná hmotnost	720 kg / 585 kg
Objem boxu	4,3 m ³



Rozměry

Délka / Šířka / Výška	4 709 / 2 087 (vč. zrcátek) / 2 039 mm
-----------------------	--



Baterie

Typ baterie	Li-Ion
Kapacita baterie	20 kWh / 40 kWh
Nabíjení	Standardní zásuvka (230 V, max. 16 A)
Doba nabíjení	4,5 / 8,0 hod. (0 % - 80 %) 7,0 / 11,0 hod. (0 % - 100 %)



Bezpečnost

Airbag řidiče	Standard
Elektrohydraulický posilovač řízení	Standard
ABS / ESC	Standard

* Reálná dojezdová vzdálenost závisí na aktuálním zatížení, jízdním profilu, provozu a způsobu jízdy.

** Pohotovostní hmotnost zahrnuje nezbytné provozní náplně a hmotnost řidiče ve výši 75 kg.

Lehké užitkové vozidlo

(kategorie N1)

WORK L Box



Základní technické údaje

Maximální rychlost	85 km/h (elektronicky omezená)
Dojezd	205 km (NEDC)*
Motor	Synchronní motor s trvalým řízením
Převodovka	Jednostupňová převodovka s diferenciálem
Typ pohonu	Pohon přední nápravy
Špičkový / trvalý výkon	48 kW / 38 kW



Hmotnost

Pohotovostní hmotnost	1 695 kg**
Povolená celková hmotnost	2 600 kg
Užitečná hmotnost	905 kg
Objem boxu	8,0 m ³



Rozměry

Délka / Šířka / Výška	5 784 / 2 087 (po zrcátka) / 2 347 mm
-----------------------	---------------------------------------



Baterie

Typ baterie	Li-Ion
Kapacita baterie	40 kWh
Nabíjení	Standardní zásuvka (230 V, max. 16 A)
Doba nabíjení	8,0 hod. (0 % - 80 %) 11,0 hod. (0 % - 100 %)



Bezpečnost

Airbag řidiče	Standard
Elektrohydraulický posilovač řízení	Standard
ABS	Standard

* Reálná dojezdová vzdálenost závisí na aktuálním zatížení, jízdním profilu, provozu a způsobu jízdy.

** Pohotovostní hmotnost zahrnuje nezbytné provozní náplně a hmotnost řidiče ve výši 75 kg.

Nástěnný nabíjecí box pro vozidla **WORK** a **WORK L**

JEDNODUCHÁ NABÍJECÍ STANICE



Jednosloupová nabíjecí stanice

Střídavý proud

Nabíjecí zásuvka / zástrčka

Výška / Šířka

Osvětlení

Pojistka

Počet nabíjených vozidel

Připojení

1 x 16 A

Typ2 IEC

40 cm x 26 cm

LED osvětlené logo

Jistič FI Typ A (není součástí nabíjecí stanice)

1 ks, vhodné pro jednotlivá vozidla

Připojení a jištění přes domovní rozvody



Dvousloupová nabíjecí stanice

Střídavý proud

Nabíjecí zásuvka / zástrčka

Výška / Šířka

Osvětlení

Pojistka

Počet nabíjených vozidel

Připojení

2 x 16 A

2 x IEC Typ 2

100 cm x 46 cm

LED informace stavu

Jistič FI Typ B v nabíjecí stanici

od 2 ks, vhodné pro flotilu

Připojení a jištění přes domovní rozvody



Nástěnný nabíjecí box pro vozidla **WORK** a **WORK L**

SYSTÉMOVÁ NABÍJECÍ STANICE PRO VÍCE VOZIDEL



Jednosloupová nabíjecí stanice

Střídavý proud	1 x 16 A
Nabíjecí zásuvka / zástrčka	Typ2 IEC
Výška / Šířka	50 x 40 cm
Osvětlení	LED informace stavu
Pojistka	Jistič FI Typ B
Počet nabíjených vozidel	1 -12 ks, vhodné pro flotilu
Připojení	Připojení přes externí napájení



Dvousloupová nabíjecí stanice

Střídavý proud	2 x 16 A
Nabíjecí zásuvka / zástrčka	2 x Typ2 IEC
Výška / Šířka	50 x 40 cm
Osvětlení	LED informace stavu
Pojistka	Jistič FI Typ B
Počet nabíjených vozidel	od 2 ks, vhodné pro flotilu
Připojení	Připojení přes externí napájení



Rozměry

WORK Pickup

Délka / Šířka (vč. zrcátek) / Výška: 4 741 / 2 087 / 1 859 mm



Rozměry nástavby WORK Pickup	
Vnitřní rozměry (D / Š / V):	2 127 / 1 759 / 400 mm
Vnější rozměry (D / Š / V):	2 130 / 1 807 / 600 mm

WORK Box

Délka / Šířka (vč. zrcátek) / Výška: 4 710 / 2 080 / 2 039 mm



Rozměry skříňové nástavby WORK Box	
Vnitřní rozměry (D / Š / V):	2 050 / 1 660 / 1 195 mm
Vnější rozměry (D / Š / V):	2 150 / 1 820 / 1 295 mm
Rozměry nakládacích otvorů	
Výška spodní nakládací hrany zadních dveří:	821 mm
Výška spodní nakládací hrany bočních dveří:	801 mm
Vnitřní využitelný objem skříňové nástavby:	4 066 l
Rozměry bočního nakládacího otvoru (Š / V):	885 / 1 130 mm
Rozměry zadního nakládacího otvoru (Š / V):	1 265 / 1 125 mm

WORK L Box

Délka / Šířka (vč. zrcátek) / Výška: 5 784 / 2 087 / 2 347 mm



Rozměry skříňové nástavby WORK L Box	
Využitelný prostor v přední části skříňové nástavby v oblasti bočních dveří (D / Š / V):	1 560 / 1 731 / 1 407 mm
Využitelný prostor zadní části skříňové nástavby mimo prostor posuvných dveří (D / Š / V):	1 590 / 1 675 / 1 407 mm
Rozměry nakládacích otvorů	
Výška spodní nakládací hrany zadních dveří:	840 mm
Výška spodní nakládací hrany u bočních dveří:	820 mm
Vnitřní využitelný objem skříňové nástavby:	7 546 l
Rozměry bočního nakládacího otvoru (Š / V):	1 430 / 1 330 mm
Rozměry zadního nakládacího otvoru (Š / V):	1 265 / 1 325 mm

Nakládací otvory vozidla

WORK Box



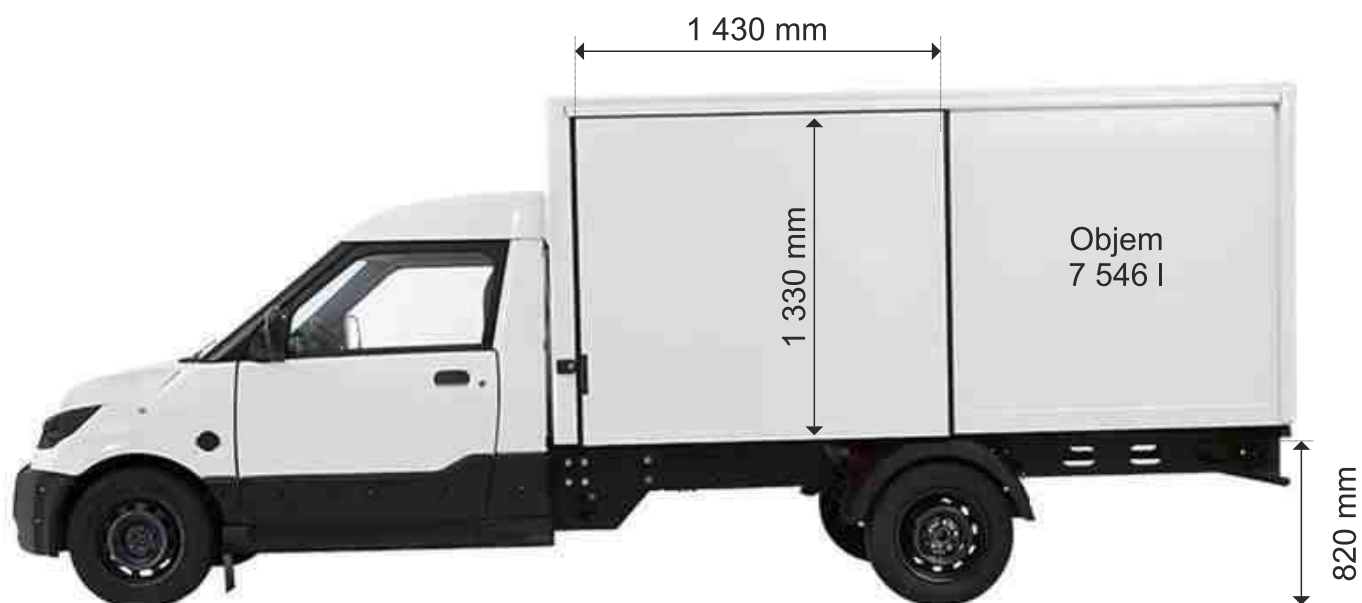
Posuvné dveře



Zadní výklopné dveře

Nakládací otvory vozidla

WORK L Box



Posuvné dveře



Zadní výklopné dveře



CV TECH
E-THINK E-MOVE

CV TECH s.r.o.

Master Distributor StreetScooter pro Českou republiku

Milan Pavlíček

Jednatel

Tel.: +420 602 431 701

e-mail: pavlicek@cv-tech.cz

Prodejní a servisní centrum:

Nupharo Park

403 35 Libouchec

www.streetscooter.eu/cs

