

Efektivní řešení operativní manipulace

SASPARTS PNE 15

Rychle, moderně a bez námahy

Používáte ruční paletové vozíky a potřebujete zvýšit produktivitu a ulehčit práci zaměstnancům?

Ruční paletový vozík SASPARTS PNE 15 je nový model, který dokonale splňuje potřeby provozů jako jsou obchody a sklady, ale též potřeby nakládky a vykládky nákladních automobilů a kamionů.



Je určen pro přepravu a manipulaci s břemeny až do hmotnosti 1500 kg.

Ergonomická „chytrá“ řídicí oj umožňuje využít řídicích funkcí i ve vertikální pozici, a to díky funkci pomalého chodu („želva“), což oceníte především ve velmi stísněných prostorách jako jsou výtahy, kontejnery, korby nákladních automobilů nebo kamionů, maloobchodní sklady, nebo úzké uličky.

Řídicí oj je vybavena panelem pro zadání PIN přístupového kódu pro snížení rizika zneužití vozíku neoprávněnou osobou. Na LCD displeji, který je již v základní výbavě vozíku, můžete sledovat stav baterie, rychlostní mód, odpracované hodiny či případná chybová hlášení.

Pro ještě jednodušší přístup lze doobjednat RFID čipový přístup.



Auto SAS s.r.o.
Rychnovská 577, 517 01 Solnice
e-mail: prodej@autosas.cz

Petr VYČÍTAL - 777 700 603
Jan VOLTR - 777 700 633
Ing. Pavel SRDÍNKO - 777 700 606

WWW.AUTOSAS.CZ
WWW.SASPARTS.CZ | WWW.DOPLNKYVZV.CZ





VYŠŠÍ PRODUKTIVITA

Díky elektrickému pohonu je práce s tímto vozíkem mnohem snazší a především lehčí a zvládnou ji i osoby menšího vzrůstu a síly.

Za stejný čas bude obsluha schopna zvládnout více materiálu.

SASPARTS PNE 15 jsou vybaveny li-ionovou technologií pro vysokou operativní a energetickou účinnost. Nabíjecí proces trvá od 2 do 3,6 h dle typu baterie a nabíječe (8A/12A).

K nabíjení je možné využít nabíječ 12A s funkcí rychlonabíjení. Nabíjet baterii můžete přímo ve vozíku bez nutnosti vyjmutí baterie během provozní přestávky.



Baterie

- třída A
- 24V/20 Ah nebo 24V/36 Ah

Stav baterie můžete sledovat na **LCD displeji**.



V případě 3-směnného provozu je možné zajistit nepřetržitý provoz díky velmi snadné výměně baterie.

Bezpečnost

- Bezpečnostní břišní tlačítko.
- Nouzový vypínač.
- Automatické zpomalování do zatáčky.



Dvojitá kolečka a nájezdové kolečko ve standardu.



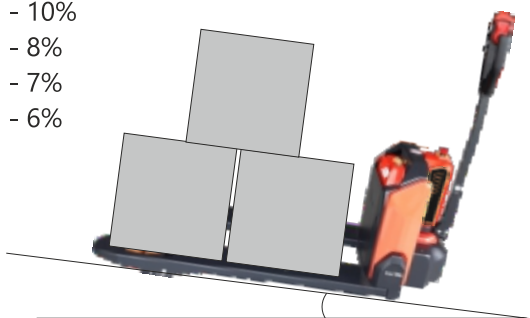
Stabilita

možno dovybavit stabilizačními kolečky



Stoupavost:

- 1000 kg - 12%
- 1200 kg - 10%
- 1300 kg - 8%
- 1400 kg - 7%
- 1500 kg - 6%



Technická specifikace

Celková délka	1530 mm
Vidlice	1150 mm
Šířka přes vidlice	540 mm
Výška spuštěných vidlic	80 mm
Poloměr otáčení	1330 mm
Jmenovitá nosnost	1500 kg
Servisní hmotnost vč. baterie	127,6 kg
Hmotnost baterie	4,6 kg
Jízdní rychlost s/bez zátěže	4,6/4,8 km/h
Jmenovitý výkon hnacího motoru S2 60 min	0,65 kW
Úroveň hluku v úrovni ucha řidiče dle EN 12053	69 db (A)
Záruka 12 měsíců nebo 1000 mth (co nastane dříve)	