

TARGONCÁK AKKUMULÁTOROS TARGONCÁK

Alacsonyemelésű ▼ targonca AKU meghajtással

3458 típus

- Az alacsonyemelésű targonca AKU meghajtással a szabványos targoncák alapján lett megtervezve.
- E termék egyik előnye az akkumulátoros meghajtás, amit főleg nehéz munkakörülmények közepette lehet kihasználni.
- A magasemelésű és alacsonyemelésű AKU targoncákhoz hasonlóan a haladási sebesség szabályozása nem poláris.
- Szabvány feletti 1500 kg-os terhelhetőségű AKU meghajtású targonca.



- Motor 0,4 kW,
akkumulátor
12 V / 40 Ah.

- A targonca
elektromágneses
fékkel van
felszerelve.

BT kézi targonca 4695 típus ▼

- Könnyen irányítható és kis fizikai erővel pumpálható.
- Nagyon biztonságos, kis balesetveszéllyel.
- A hatékony karbantartáshoz szelencékkel és zsírókkal felszerelve.
- Érzékeny bekapcsolószervezet, az ujjak végével irányítható.
- A rozsdamentes áteresztőszelep biztosítja a hidraulika megbízható irányítását.
- A széles kerekek biztosítják a könnyű mozgást.

- A rendkívül szilárd acélból készített alváznak köszönhetően a targonca erős, robusztus és könnyű.
- Bizonyíthatóan a legalacsonyabb üzemeltetési költségek a piacon.

BT kézi targonca gyorsemeléssel 4696 típus

- A villák már az első pumpálás után elérik a raklapokat, és egy másodperc alatt felemelik a rakományt.
- Nagy mennyiségű raklap kezelésére alkalmas.



MADE IN SWEDEN

Könnyű indítású BT targonca ▼

4697 típus

- A raklapemelő targonca a szokásos targoncákhoz képest akár 70%-al csökkentheti a kifejtendő erőt a nehéz raklapokkal való munka során.
- A rendszer mindkét mozgásirányban működik, és a vezérlőrudon lévő szabályozókar aktiválja. Működési elve a nehéz rakomány tehetetlenségének leküzdése, és a kezelőszemélyzet munkájának megkönnyítése - főleg induláskor és az egyenetlenségeken való áthaladás során.
- Egyedülálló megoldás nehéz feladatokhoz.
- A nehéz rakományok könnyű és pontos mozgatása.
- Folyamatos indulás egyenetlen felületeken és küszöbökön.
- Rendkívül ergonomikus megoldás, csökkenti a kar, váll és a hát megerőltetését.
- Növeli a munkatermelékenységet.
- Irányító kerék: poliuretán, Ø 175 x 60 mm.
- Villákban lévő kerekek: nylon, Ø 85 x 100 mm.



MADE IN SWEDEN

TÍPUS	MEGNEVEZÉS	KEREKEK	VILLÁK (mm) szélesség/hosszúság	MAX. EMELÉS (mm)	SÚLY (kg)	TEHERBÍRÁS (kg)	ÁR (Ft)
4695	BT 2300 targonca	poliuretán	520 / 1150	200	63	2300	177 600,-
4696	Targonca gyorsemeléssel	poliuretán	520 / 1150	200	63	2300	193 400,-
4697	Könnyű indítású targonca	poliuretán	520 / 1150	200	63	2300	290 200,-
3458	AKU meghajtású targonca	poliuretán	540 / 1150	200	160	1500	1 097 800,-

Gyalogkíséretű magasemelésű targonca ▼

4694 típus

- Elektromos targonca. Ideális az üzletekben való munkákhoz, könnyebb rakományok megemelésére.
- Kis méretei (az alváz mindössze 700 mm széles) lehetővé teszik a szűk térségekben való használatát is.

- Beépített, karbantartást nem igénylő zselés akkumulátor töltővel felszerelve. A targonca munkaszalként is használható.
- Simplex oszloppal ellátva, emelési magasság: 1580 mm.



MADE IN SWEDEN

◀ Gyalogkíséretű alacsonyemelésű targonca

4693 típus

- Mindenhol használható, ahol a szokásos raklappszállító targoncákat alkalmazzák.
- A kis súly és a kis méretek megkönnyítik a használatát szűk térségekben.
- A könnyű irányítást és a nagyfokú stabilitást biztosítja, hogy öt ponton érintkezik a padlóval.
- A targonca beépített töltővel van felszerelve. A 700 mm-es alváz keskenyebb, mint az EUR-raklap. A targonca hossza mindössze 420 mm (a villák nélkül). A villák csúcsán lévő felhajtókerekek a standard felszereltséghez tartoznak.



MADE IN SWEDEN

Típus	4693	4694
Teherbírás (kg)	1300	1000
Súly akkumulátor nélkül (kg)	200	420
Menetseb. (km/óra) teherrel/nélkül	4/5,5	4,3/5,4
Kerekek	poliuretán/vulkolán	poliuretán/vulkolán
Üzemi-/parkolófék	elektromágneses	elektromágneses
Az akkumulátor kapacitása (Ah)	50	63
Az akkumulátor súlya (kg)	2 x 20	2 x 23
Feszültség (V)	2 x 12	2 x 12
Ár (Ft)	1 524 900,-	2 050 000,-