

EXV Date tehnice

Transpalet cu operare la mare înălțime



EXV 10 Basic/Li-Ion

EXV 10/Li-Ion

EXV 12 (i)/Li-Ion

EXV 14 C (i)/Li-Ion

EXV 14 (i)/Li-Ion

EXV 14 D/Li-Ion

EXV 16 (i)/Li-Ion

EXV 16 D/Li-Ion

EXV 20 (i)/Li-Ion

EXV 20 D/Li-Ion

EXV iGo systems/Li-Ion



iGo systems

first in intralogistics

EXV Transpalet cu operare la mare înălțime

Tabele cu date despre catarge



			Simplu				Tele			
			EXV 10 Basic				EXV 10 - EXV 12 - EXV 12i			
EXV 10 - EXV 12i	Înălțime	h ₁ mm	1940	2390	1490	1690	1940	2140	2390	2590
	Înălțime catarg cu utilizarea cursei libere (h ₃ = 150 mm)	h ₁ ' mm	1940	2390	1565	1765	2015	2215	2465	2665
	Cursa liberă ¹	h ₂ mm	1462	1912	150	150	150	150	150	150
	Înălțime de ridicare	h ₃ mm	1462	1912	2024	2424	2924	3324	3824	4224
	Înălțime, catarg extins ²	h ₄ mm	-	-	2502	2902	3402	3802	4302	4702

			HiLo						Triplex	
			EXV 10 - EXV 12 - EXV 12i						EXV 12 - EXV 12i	
EXV 10 - EXV 12i	Înălțime	h ₁ mm	1490	1690	1940	2140	2390	2590	1690	1940
	Înălțime catarg cu utilizarea cursei libere (h ₃ = 150 mm)	h ₁ ' mm	1490	1690	1940	2140	2390	2590	1690	1940
	Cursa liberă ¹	h ₂ mm	1012	1212	1462	1662	1912	2112	1212	1462
	Înălțime de ridicare	h ₃ mm	2024	2424	2924	3324	3824	4224	3636	4386
	Înălțime, catarg extins ²	h ₄ mm	2502	2902	3402	3802	4302	4702	4118	4868

¹ Cu reazem spate încărcătură - 404 mm

² Cu reazem spate încărcătură + 404 mm

			Tele						
			EXV 14 C - EXV 14i C						
EXV 14 C - EXV 14i C	Înălțime	h ₁ mm	1415	1665	1915	2115	2365	2565	2815
	Înălțime catarg cu utilizarea cursei libere (h ₃ = 150 mm)	h ₁ ' mm	1490	1740	1990	2190	2440	2640	2890
	Cursa liberă ¹	h ₂ mm	150	150	150	150	150	150	150
	Înălțime de ridicare	h ₃ mm	1844	2344	2844	3244	3744	4144	4644
	Înălțime, catarg extins ²	h ₄ mm	2364	2864	3364	3764	4264	4664	5164

			HiLo						Triplex				
			EXV 14 C - EXV 14i C										
EXV 14 C - EXV 14i C	Înălțime	h ₁ mm	1415	1665	1915	2115	2365	2565	1665	1915	2065	2265	2315
	Înălțime catarg cu utilizarea cursei libere (h ₃ = 150 mm)	h ₁ ' mm	1415	1665	1915	2115	2365	2565	1665	1915	2065	2265	2315
	Cursa liberă ¹	h ₂ mm	895	1145	1395	1595	1845	2045	1145	1395	1545	1745	1795
	Înălțime de ridicare	h ₃ mm	1844	2344	2844	3244	3744	4144	3516	4266	4716	5316	5466
	Înălțime, catarg extins ²	h ₄ mm	2364	2864	3364	3764	4264	4664	4036	4786	5236	5836	5986

¹ Cu reazem spate încărcătură - 566 mm

² Cu reazem spate încărcătură + 566 mm

HiLo: Stivuire la mare înălțime sub acoperiș jos

			Tele						
			EXV 14 - EXV 14i - EXV 16 - EXV 16i						
EXV 14 - EXV 14i - EXV 16 - EXV 16i	Înălțime	h ₁ mm	1415	1665	1915	2115	2365	2565	2815
	Înălțime catarg cu utilizarea cursei libere (h ₃ = 150 mm)	h ₁ ' mm	1490	1740	1990	2190	2440	2640	2890
	Cursa liberă ²	h ₂ mm	150	150	150	150	150	150	150
	Înălțime de ridicare	h ₃ mm	1844	2344	2844	3244	3744	4144	4644
	Înălțime, catarg extins ³	h ₄ mm	2364	2864	3364	3764	4264	4664	5164

			HiLo						Triplex							
			EXV 14 - EXV 14i - EXV 16 - EXV 16i													
EXV 14 - EXV 14i - EXV 16 - EXV 16i	Înălțime	h ₁ mm	1415	1665	1915	2115	2365	2565	1665	1915	2065	2165	2265	2315	2365	2515
	Cursa liberă ¹	h ₂ mm	895	1145	1395	1595	1845	2045	1145	1395	1545	1645	1745	1795	1845	1995
	Înălțime de ridicare	h ₃ mm	1844	2344	2844	3244	3744	4144	3516	4266	4716	5016	5316	5466	5616	6066
	Înălțime, catarg extins ³	h ₄ mm	2364	2864	3364	3764	4264	4664	4036	4786	5236	5536	5836	5986	6136	6586

¹ - 566 mm cu reazem spate încărcătură

² Cu înălțime crescută a catargului h₁

³ + 566 mm cu reazem spate încărcătură (înălțimea deasupra furcilor 1000 mm)

			Tele				HiLo				Triplex			
			EXV 20 - EXV 20i											
EXV 20 - EXV 20i	Înălțime	h ₁ mm	1915	2115	2365	1915	2115	2365	1665	1915	2065			
	Înălțime catarg cu utilizarea cursei libere (h ₃ = 150 mm)	h ₁ ' mm	1990	2190	2440	-	-	-	-	-	-			
	Cursa liberă ¹	h ₂ mm	-	-	-	1315	1515	1765	1065	1315	1465			
	Cursa liberă ²	h ₂ mm	150	150	150	-	-	-	-	-	-			
	Înălțime de ridicare	h ₃ mm	2684	3084	3584	2684	3084	3584	3276	4026	4476			
Înălțime, catarg extins ³	h ₄ mm	3284	3684	4184	3284	3684	4184	3876	4626	5076				

¹ - 566 mm cu reazem spate încărcătură

² Cu înălțime crescută a catargului h₁

³ + 566 mm cu reazem spate încărcătură (înălțimea deasupra furcilor 1080 mm)

HiLo: Stivuire la mare înălțime sub acoperiș jos

EXV Transpalet cu operare la mare înălțime
Puterea întâlnește inovația



EXV 12



EXV 16

EXV 10 - EXV 14 C Transpalet cu operare la mare înălțime Imagini de detaliu



Este suficient să aruncați o privire rapidă la afișajul LED pentru a avea la îndemână toate informațiile relevante despre echipament



Manevrare sigură și manipulare ușoară a încărcăturii în spații restrânse, cu viteză de tărare standard și buton de ridicare a catargului pe partea din spate a timonei



Cursa inițială opțională oferă o distanță minimă față de sol mai mare pe suprafețe neregulate



Introducere ușoară în paleți: operare rapidă și precisă datorită furcilor rotunjite



Mâini libere: compartimente de depozitare practice și un suport cu plăcuță de scris încorporată



Accesul neautorizat nu este posibil: autorizare acces prin cheie, cod PIN, cip sau cartelă



Disponibilitate maximă a echipamentului datorită schimbării laterale simple a bateriei la EXV 14 C (opțional)

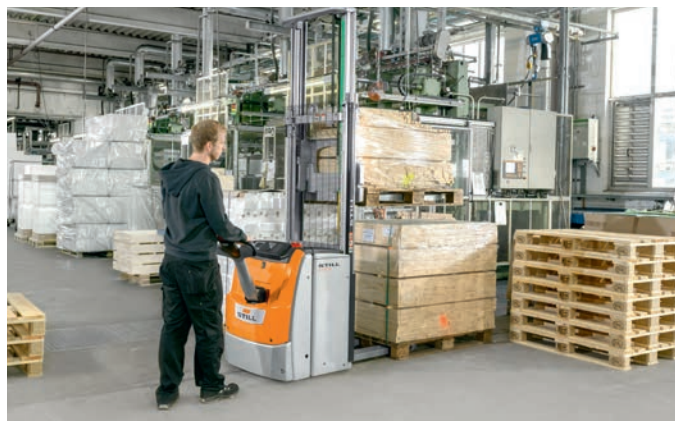


Depășește cu ușurință rampele datorită ridicării inițiale opționale

EXV 14 - EXV 20 Transpalet cu operare la mare înălțime Imagini de detaliu



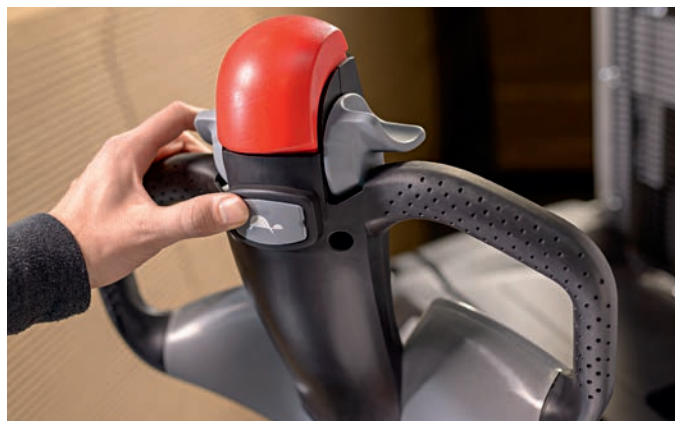
Siguranță în producție: în funcție de unghiul manetei de operare, viteza este adaptată automat la distanța dintre operator și stivuitor



Performanță ridicată datorită transportului pe punte dublă a bunurilor nestivuibile



Vizibilitate completă în permanență: ecranul color cu o serie de simboluri independente de limbă afișează toate funcțiile importante dintr-o privire



Precizie în orice situație: comutatorul opțional de viteză redusă permite manevrarea chiar și în cele mai înguste spații



Catargul STILL cu vedere liberă asigură întotdeauna cea mai bună vizibilitate asupra vârfului furcilor



Gardă la sol mai mare pentru podele și rampe denivelate datorită cursei inițiale opționale pe care pot fi transportate sarcini de până la 2.000 kg

EXV 10 - EXV 14 C Transpalet cu operare la mare înălțime Puterea întâlnește inovația

Utilizare optimă a spațiului de depozitare: compactare mare a stocării, datorită capacității mari de încărcare reziduală

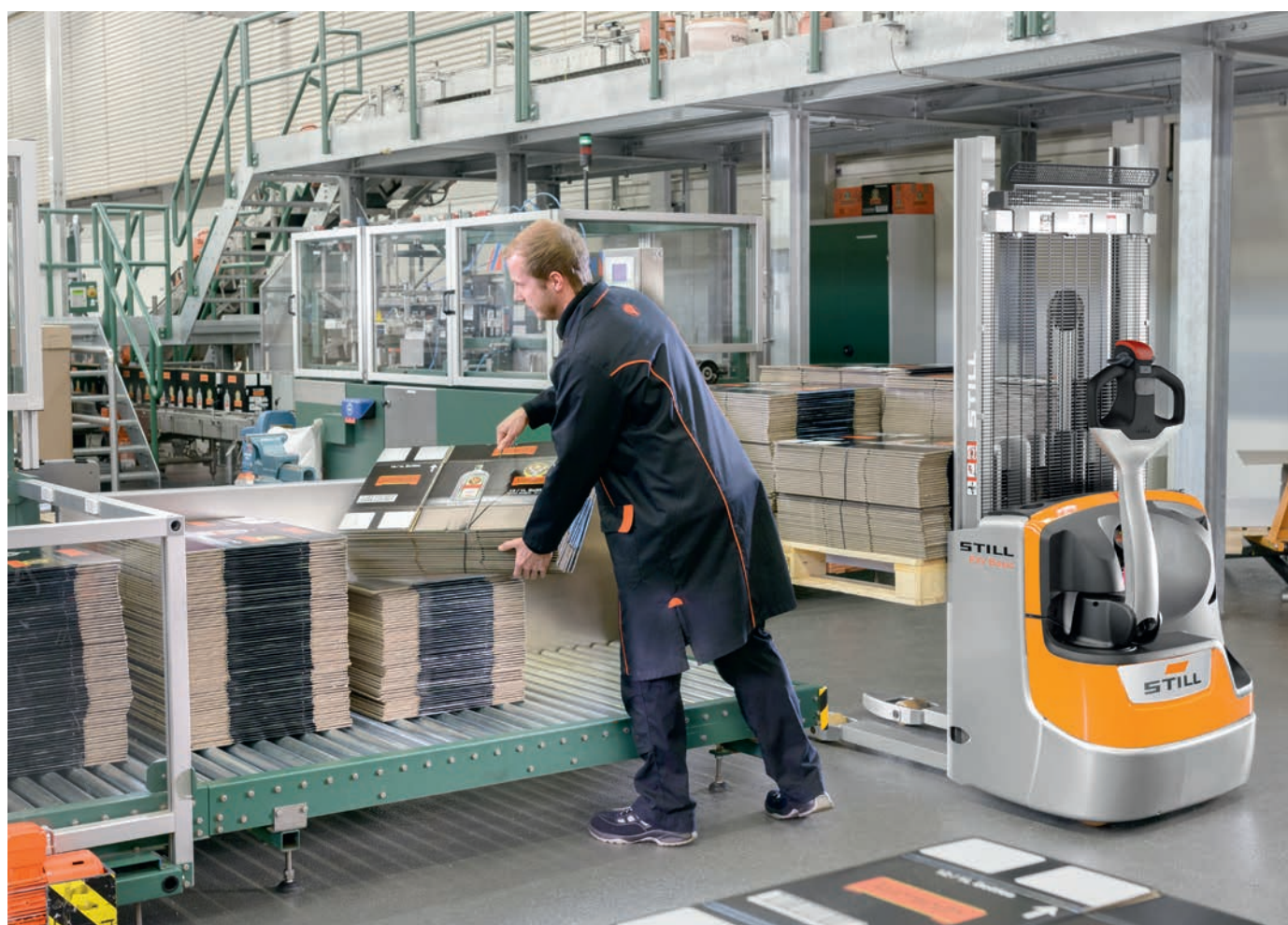
Operare intuitivă cu o singură mână, fie că este stânga sau dreapta, indiferent cât de mari sau mici sunt mâinile tale - totul datorită ergonomiei unice a timonei

Vizualizați toate informațiile relevante, dintr-o singură privire, datorită afișajului LED al timonei

Reîncărcare impresionantă a paletilor: operare rapidă datorită dimensiunilor compacte

Tot ce trebuie să știți despre stivuitoarele EXV echipate cu manete de operare unice OptiSpeed. Viteza acestui utilaj este de ajutor pentru deservirea depozitelor ghidat manual se modifică automat, în funcție de distanța dintre operator și stivitor. Acestea permit operarea intuitivă cu o singură mână pentru toți operatorii, indiferent de mărimea mâinii și indiferent dacă este cea dreaptă sau cea stângă. În același timp, afișajul cu LED al timonei permite operatorului să țină sub observație toate informațiile relevante despre echipament.

Și, ca și cum asta nu era de ajuns: stivitorul este deosebit de impresionant pe rampe, datorită stabilității sale și capacității de oprire automată, oricând se eliberează maneta de operare. Amortizarea sofisticată la partea inferioară, care încetinește lin viteza de coborâre cu puțin timp înainte de contactul cu podeaua, protejează mărfurile în timpul proceselor de stocare. Cu ajutorul stivitorului EXV, mărfurile sunt ambalate mai compact în depozit și scoase mai ușor decât oricând înainte. Capacitatea sa mare de încărcare reziduală și mobilitatea extraordinară fac acest stivitor de palet compact imbatabil, atunci este vorba despre deplasarea unei cantități mari de mărfuri rapid și în condiții de siguranță, în spații închise, cu ajutorul unui dispozitiv manual – indiferent dacă acestea sunt deplasate în jurul zonei de pre-depozitare sau plasate pe rafturi.



EXV 10 Basic

EXV 14 - EXV 20 Transpalet cu operare la mare înălțime Puterea întâlnește inovația

Utilizare optimă a spațiului de depozitare: compactare mare a stocării,
datorită capacității foarte mari de încărcare reziduală

Vizibilitate completă în permanență: ecranul color cu o serie de
simboluri independente de limbă afișează toate funcțiile importante
dintr-o privire

Întotdeauna disponibil: capacitățile bateriei de până la 375 Ah și
Li-Ion permit perioade lungi de funcționare



Mai puternic și mai inteligent decât restul – acesta este transpaletul cu operare la mare înălțime STILL EXV 14-20. Două dintre caracteristicile prin care acesta se distinge sunt capacitatea sa de încărcare reziduală uriașă și afișajul color inteligent. Acesta din urmă oferă operatorului informații de bază privind starea stivuiturii sau starea de încărcare a bateriei dintr-o privire, în orice moment, și diferite simboluri independente de limbă oferă asistență optimă în timpul operării. Ajutorul dvs. inteligent și extrem de mobil la organizarea depozitului deplasează paleți cu o greutate de până la 2.000 kg rapid, în condiții de securitate și siguranță în funcționare. Acesta poate realiza reîncărcarea fără precedent a paletelor, datorită motorului său puternic și cu întreținere redusă, și elementelor sale de comandă precise, care sunt adecvate pentru operatorii stângaci sau dreptaci, deopotrivă.

Literele EXV nu sunt, astfel, sinonime doar cu manipularea rapidă a mărfurilor, ci, de asemenea, cu manipularea mărfurilor în condiții de securitate. Diagrama cu capacitatea de încărcare opțională și Repartizarea dinamică a sarcinii arată ce este posibil. Forma curbată a manetei de operare și placa de impact sensibilă protejează conducătorul, și EXV se oprește automat atunci când maneta de operare este eliberată – chiar și pe rampe. Maneta de operare OptiSpeed reglează, de asemenea, viteza EXV conform distanței de la operator, în timp ce sistemul de control al vitezei la curbe reglează viteza în curbe. Acest transpalet cu operare la mare înălțime, care este la fel de puternic pe cât este de inteligent, vă permite să mențineți întotdeauna fluxul de mărfuri în siguranță, sub control; de la transportul încărcăturilor în interiorul zonei de pre-stocare, până la operarea sistemului de rafturi.



EXV 16

EXV Transpalet cu operare la mare înălțime iGo systems

Siguranță garantată: funcțiile inteligente de siguranță sporesc calitatea transportului și elimină riscul de rănire și accidentare a persoanelor, de deteriorare a stivuitoarelor, a instalațiilor din depozite și a mărfurilor

Standarde de proces fără egal: erorile de ridicare și deplasările fără încărcătură sunt eliminate, sporind calitatea transportului

Disponibilitate maximă: controlul eficient al transportului și integrarea IT permit utilizarea optimă a flotelor, fără întreruperi

Rentabilitate și eficiență optime datorită conceptelor individuale de automatizare, precum și fluxului continuu de materiale transparent și optimizat

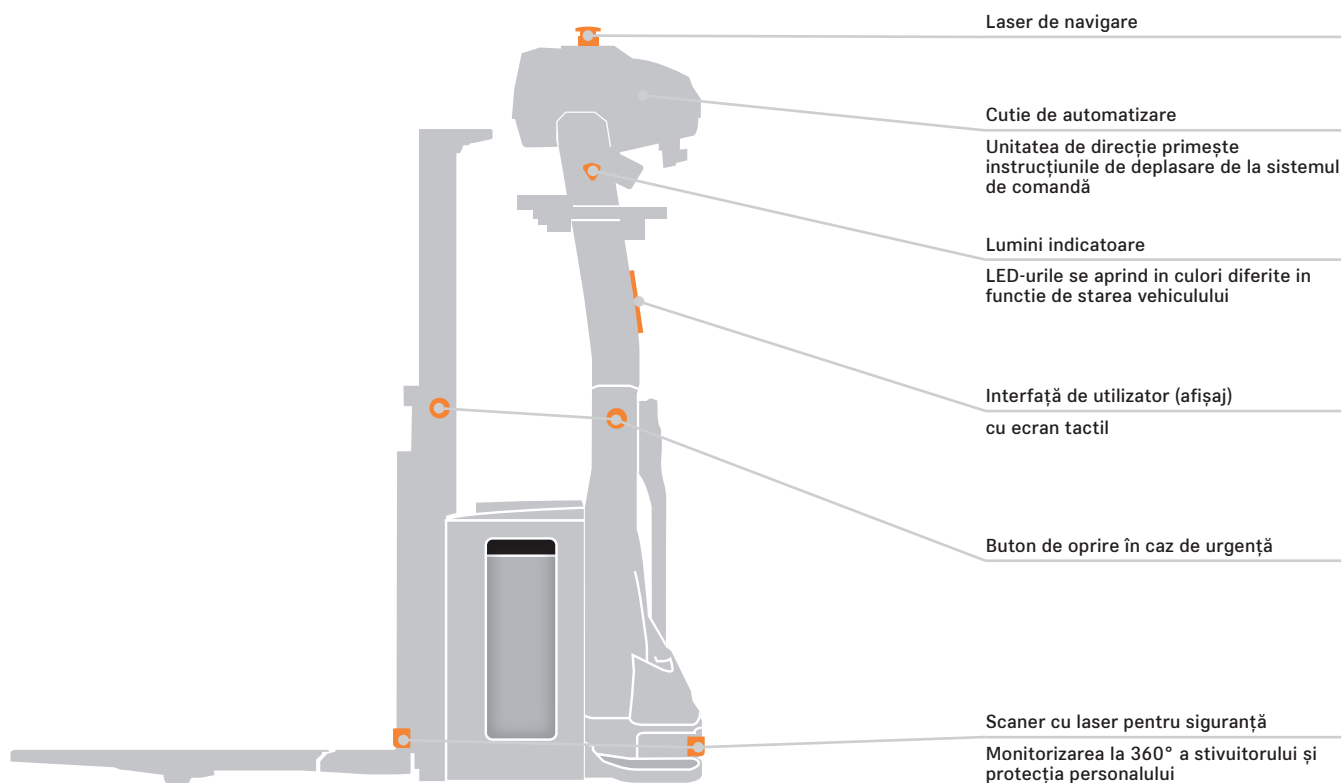


iGo systems - Soluții de transport automatizate

STILL iGo systems permit interacțiunea automată între unul sau mai multe stivuitoare, astfel încât activitățile de transport în depozit să poată fi efectuate și fără operator. Indiferent de activitatea dvs. de transport, avem stivuitoarea automat potrivită pentru dvs. Diferitele stivuitoare din portofoliul iGo systems ajută la intrarea și ieșirea mărfurilor, depozitare, depozitarea intermediară, selectarea comenzilor, precum și livrările și eliminarea produselor. Software-ul iGo preia activitățile de control și reglare a traficului, realizează o utilizare eficientă a flotei și monitorizează toate nivelurile de încărcare a bateriei. Tehnologia modernă de navigație este utilizată pentru a ghida stivuitoarele prin depozit. Scanerele de protecție a personalului

garantează cel mai înalt grad de siguranță, în timp ce senzorii adecvați detectează cu precizie paleții.

Utilajele STILL complet automatizate cooperează eficient cu sistemele de transport manuale și semiautomate. Kituri de automatizare cu componente, unități de comandă și interfețe standardizate transformă stivuitoarele de serie într-un AGV industrial (vehicul ghidat automat). Vă oferim soluții fiabile și măsurabile pentru întregul spectru de automatizare. Ținând cont întotdeauna de rentabilitatea investiției, vă vom sprijini în permanență: de la concept și ofertă până la implementare și întreținere.





Ofertele noastre de servicii pentru sistemele dumneavoastră automate:

Nu facem compromisuri când vine vorba despre disponibilitatea sistemelor dumneavoastră intralogistice. Acest principiu este valabil, desigur, și pentru sistemele dumneavoastră automate. Fie că este vorba de hardware sau software, de întreținere sau reparații, ne adaptăm serviciile în funcție de cerințele dumneavoastră individuale și de cele ale sistemului dumneavoastră. Acest lucru vă permite să vă

concentrați pe deplin asupra afacerii dumneavoastră, fără timpi de nefuncționare, perioade de așteptare sau blocaje cauzate de piesele de schimb. Tehnicienii noștri de service dispun de o înaltă calificare, sunt extrem de implicați și disponibili 365 de zile pe an pentru a vă ajuta.

Disponibilitate. Fiabilitate. Viteză.

Avantajele transpaletelor automați pentru înălțimi mari de ridicare

Transpaletii automați pentru înălțimi mari de ridicare sunt eficienți, siguri și puternici și – combinați cu alte sisteme de transport fără șofer – deschid calea unor procese logistice extrem de eficiente, sigure și flexibile. EXV iGo systems constituie stivuitoarea perfectă pentru stabilirea de noi standarde, în special în logistica de producție și în zona de pre-stocare. Acesta excelează în depozitarea și recuperarea în sistemele de depozitare cu culoare largi și depozitare în blocuri, în stațiile de transfer din depozite cu rafturi înalte, în asigurarea automată a traseelor și, de asemenea, în transportul orizontal – pentru acesta din urmă poate să parcurgă cu ușurință inclusiv distanțe mai lungi, cu o viteză maximă de 7,2 km/h. Capacitatea mare de încărcare reziduală a stivuitoarei și înălțimea de ridicare de până la 3,8 metri îl transformă într-un partener fiabil și puternic pentru depozitare și recuperare. Stivuitoarele EXV iGo systems se pot integra cu ușurință în structurile IT existente sau pot fi utilizate ca sisteme individuale pentru sarcini de transport simple și repetitive. Astfel se garantează o fiabilitate optimă a procesului, precizie și siguranță maxime, chiar și în

cazul operării mixte. Acest lucru este asigurat de protecția personalului la 360°, care protejează oamenii, stivuitoarea și încărcătura cu ajutorul scannerelor și senzorilor sensibili. Sunt integrate și următoarele caracteristici de siguranță ca opțiuni standard: un scanner cu laser de siguranță care detectează oameni și obiecte pe traseu; sisteme de avertizare vizuală și acustică (de exemplu, la schimbarea direcției de deplasare); și un buton de oprire de urgență care poate fi utilizat pentru a opri instantaneu stivuitoarea cu furcă. EXV poate fi utilizat în regim de operare dublă, dacă este necesar.

AGV-urile (vehicule ghidate automat) industrializate constituie componente puternice pentru optimizarea depozitului și a logisticii dumneavoastră. Cu toate acestea, nu orice inovație tehnologică este fezabilă din punct de vedere financiar pentru orice activitate. Vă vom ajuta să alegeți conceptul și nivelul de automatizare potrivite pentru dumneavoastră și vă vom ghida în mod fiabil prin labirintul soluțiilor digitale disponibile ca parte a industriei 4.0.

Simply easy

- Operarea flexibilă și intuitivă a tuturor elementelor de comandă de pe capul timonei, cu o singură mână, fără a fi nevoie să schimbați mânerul, cu apucare ușoară ambidextră
 - Disponibilitate fiabilă datorită ecranului color mare cu afișaj al stării bateriei
 - Ergonomie optimă și efort fizic redus pentru operator datorită funcțiilor electrice de acționare, ridicare și coborâre
 - Vizibilitatea sporită prin catarg până la vârful furcilor facilitează manipularea fără probleme a paletelor
 - Performanță de manevrare imbatabilă: motor puternic, capacitate mare de încărcare reziduală și elemente de control receptive
 - Cu vehiculele iGo systems, pot fi adăugate vehicule suplimentare în orice moment, pentru a mări capacitatea de transport
- Siguranță pentru om și mașină: timonă OptiSpeed și mecanism de oprire automată atunci când timona este eliberată
 - Manevrare sigură chiar și în spații restrânse datorită modului de viteză redusă
 - Informații centralizate despre înălțimea de ridicare pe afișajul ecranului color
 - Estimarea corectă a sarcinii: Dynamic Load Control poate fi utilizat pentru a estima sarcina și înălțimea maximă de ridicare corespunzătoare (pentru EXV 14-20)
 - EXV iGo systems îmbunătățește calitatea transportului și elimină riscul de accidentare și vătămare a persoanelor sau de deteriorare a stivuitoarelor, a echipamentului și a bunurilor din depozite datorită funcțiilor inteligente de siguranță

Simply powerful

- Puterea și siguranța se îmbină: șasiul cu patru roți asigură o stabilitate remarcabilă și performanțe eficiente
- Performanță excelentă și fiabilă datorită motorului CA puternic, cu nivel redus de întreținere
- Un nou nivel de precizie și siguranță pentru utilizator și încărcătură, datorită controlului supapei cu acțiune proporțională
- Disponibilitate optimă, nivel redus de întreținere și performanță ridicată datorită tehnologiei opționale litiu-ion
- Direcție electrică ușoară și precisă (pentru EXV 14-20)
- Elementele de comandă ale transportului bazat pe software pentru EXV iGo systems permit utilizarea optimă a flotelor, garantând în același timp un nivel ridicat al siguranței proceselor, managementului traficului, vizualizării mișcărilor utilajelor de transport, monitorizării nivelului de încărcare a bateriei și o rată scăzută de erori. Fluxul materialelor și al informațiilor este întotdeauna stabil și este urmărit complet și transparent

Simply safe

- Siguranță maximă pentru operator datorită cadrului încărcătorului cu intrare joasă și a reazemului spate pentru încărcătură
 - Cursa inițială asigură o performanță de acționare stabilă și cu vibrații reduse, chiar dacă există înclinări ușoare sau denivelări ale podelei
- Precizie chiar și în spații restrânse datorită dimensiunilor compacte
 - Bine echipat pentru o gamă largă de utilizări cu diferite programe de conducere
 - Gata de utilizare în orice moment: bateria poate fi încărcată total sau intermediar în mod flexibil din orice locație, fără a fi necesară o stație de încărcare fixă
 - Stivuitoarele dotate cu iGo systems pot fi operate și manual, dacă este necesar: acest lucru crește flexibilitatea, siguranța proceselor și fluxurilor de materiale și permite accesul facil la mărfuri

Simply flexible

Simply connected

- Informații compacte: toate informațiile relevante despre stivuitoare sunt disponibile dintr-o singură privire în aplicația web STILL neXXt fleet
- Sistemul inovator STILL FleetManager garantează siguranța operatorului și a stivuitoarelor: gestionarea operatorului și detectarea șocurilor, precum și minimizarea pagubelor și a costurilor datorită protecției accesului
- Optimizarea fluxului de mărfuri datorită conectării directe la sistemele existente de gestionare a fluxului de materiale prin furnizarea de MMS
- Diferitele stivuitoare dotate cu iGo systems pot fi combinate între ele și cu sisteme de transport manuale și sisteme de automatizare staționare



EXV Transpalet cu operare la mare înălțime

Variante de echipare



	EXV 10 Basic	EXV 10/EXV 12	EXV 12i	EXV 14 C	EXV 14i C	EXV 14/EXV 16/EXV 20	EXV 14i/EXV 14 D EXV 16i/EXV 16 D EXV 20i/EXV 20 D
Informații generale	Opțiune de depozitare integrată	●	●	●	●	●	●
	Afișarea orelor de funcționare și a stării bateriei	●	●	●	●	○	○
	Afișarea orelor de funcționare și a stării bateriei cu afișaj color	—	—	—	—	—	●
	Bară de tracțiune cu apucare ușoară ambidextră	●	●	●	●	●	●
	Diverse programe de conducere	●	●	●	●	●	●
	Sistem de economisire a energiei Blue-Q	—	—	—	—	—	●
	Diferite lungimi ale furcii	—	○	○	○	○	○
	Variantă pentru depozite frigorifice	○	○	○	○	○	●
	Capacitate de încărcare de 2 tone cu cursă inițială atunci când catargul nu este utilizat	—	—	—	—	—	—
	Tehnologie cu supape cu acțiune proporțională, pentru deplasări de foarte înaltă precizie	—	●	●	●	●	●
Catarg	Versiune cu platformă dublă	—	—	—	—	—	—/●
	Catarg Simplex	●	—	—	—	—	—
	Catarg telescopic	—	○	○	○	○	○
	Catarg HiLo	—	○	○	○	○	○
	Catarg triplex	—	—/●	○	○	○	○
	Grilă de protecție pentru catarg	●	●	●	●	●	●
	Ecran de protecție pentru catarg din policarbonat	—	○	○	○	○	○
	Afișaj color al capacității de încărcare pe catarg	—	○	○	○	○	○
	Cursa inițială	—	—	●	—	●	—
	Coborârea automată a cursei inițiale la o înălțime a catargului de 1.500 mm	—	—	—	—	—	—
Roți	Anvelope roți motrice, poliuretan	●	●	●	●	●	●
	Anvelope roți motrice, poliuretan, profilate	—	○	○	○	○	○
	Anvelope roți motrice, cauciuc solid	—	○	○	○	○	○
	Anvelope roți motrice, cauciuc solid, profilate	—	○	○	○	○	○
	Anvelope role de încărcare, poliuretan, simple	●	●	●	●	●	○
	Anvelope role de încărcare, poliuretan, duble	—	○	○	○	○	●
	Roată de stabilizare, simplă	●	●	●	●	●	●
	Roată de stabilizare, dublă	—	—	—	—	—	○
Siguranță	FleetManager: autorizare acces, detectare șocuri, rapoarte	○	○	○	○	○	○
	Timonă OptiSpeed: viteză maximă de deplasare în funcție de unghiul timonei	—	○	○	○	○	●
	Dynamic Load Control	—	—	—	—	—	○
	Curve Speed Control: reducerea vitezei în viraje	—	—	—	—	—	●
	Deplasare silențioasă și ridicare/coborâre cu timonă verticală	—	○	○	○	○	○
	Acces cu cod PIN	○	○	○	○	○	○
	Apărătoare pentru picioare	○	○	○	○	○	○
Reazem spate încărcătură	○	○	○	○	○	○	
Sistem baterie	Șină cu role pentru schimbarea laterală a bateriei	—	—	—	○	—	○
	Schimbarea bateriei cu macara	●	●	●	●	●	●
	Compartimentul bateriei pentru bateria 2PzS	●	●	●	●	●	●
	Compartimentul bateriei pentru bateria 3PzS	—	—	—	—	○	○
	Compartimentul bateriei pentru schimbarea laterală a bateriei	—	—	—	○	—	○
	Baterie Li-ion STILL	○	○	—	○	—	○

● Standard ○ Opțiune — Nu este disponibil



STILL Material Handling Romania S.R.L.

Str. Virginia, nr. 2

Comuna Dragomiresti Vale

Sat Dragomiresti Deal

077096 Judet Ilfov

Informații: +40 372 220 956 (info@still.ro)

Vânzări: +40 372 220 934 (sales@still.ro)

Service: +40 372 220 951 (service@still.ro)

Mai multe informații găsiți la

www.still.ro

STILL este certificată în următoarele domenii:
managementul calității, siguranța la locul de muncă protecția mediului și managementul energiei.



first in intralogistics