



Stivuiitor nou de capacitate mare pentru manipularea exterioară și cea interioară

Stivuiitorul XRS^{ac} cu anvelope de cauciuc este ideal pentru operațiuni de ridicare atunci când este necesar un singur utilaj pentru interior și exterior. Manipularea materialelor în exterior are loc deseori pe o suprafață denivelată, care nu corespunde stivuiitoarelor cu roți din poliuretan, specifice stivuiitoarelor de interior pentru depozite. În schimb este foarte ușor de lucrat în exterior cu stivuiitoare cu anvelope de cauciuc.



Modelul XRS^{ac} este un stivuiitor ideal de ridicare pentru manipularea în exterior, cât și în interior

În acest fel, un singur stivuiitor de ridicare este folosit pentru transportarea încărcăturii de la depozit până la platforma camionului (și invers), ușurând procesul și făcându-l mai rapid. Stivuiitorul are 3 puncte structurale (2 roți industriale, 1 roată de transmisie) cu suporturi de stabilitate sub cabină. Șasiul deține o contragreutate pentru a reduce centrul de greutate al stivuiitorului și pentru a obține un nivel excelent de stabilitate. Locul operatorului este spațios și ergonomic. Stivuiitorul este dotat cu un scaun captușit cu ajustări individuale. Comanda electrică a direcției este silențioasă și nu necesită mult



Noul OM XRS^{ac} – de asemenea pentru manipularea în interior



Modelul XRS^{sc} cu anvelope de cauciuc pentru lucrările pe diferite feluri de suprafață

în exces) de 4,3 miliarde euro în anul 2007. În cadrul grupului Kion, OM Carrelli Elevatori este marca cea mai eficientă în reprezentarea valorilor cum ar fi siguranța, focalizarea pe clienți și dinamismul. Cu sediul în Lainate (MI), 7 filiale și 2 fabrici de producție în Italia și una în China, 3 filiale în Europa și 1 în China, OM are 1.276 angajați, 2.800 tehnicieni calificați și 1.350 agenți de vânzări. Gama largă de produse, reînnoită în ultimii cinci ani, a făcut din OM una din cele mai competitive companii ale pieței, realizând venituri în valoare totală de peste 358 milioane euro în 2007 și o creștere înregistrată de 17% față de anul trecut (2007 față de 2006) a vânzărilor. ■

efort din partea operatorului. Volanul deține o poziție ajustabilă pentru a putea fi poziționat în funcție de necesitățile operatorului. Demn de menționat este că, pe lângă direcția electrică, efortul depus pentru direcționare poate fi ajustat în funcție de dorințele operatorului. Modelul XRS este echipat cu un motor puternic de tracțiune de 6.5 kW CA. Unitatea de tracțiune (motor – transmisie – roată cauciuc) are un sistem de suspensie patentat, care reduce pericolul de răsturnare și previne uzura volanului. Pompa hidraulică are un motor puternic de 14 kW CA. Toate funcțiile hidraulice sunt acționate de manete. Stivitorul este dotat cu un braț rabatabil. De asemenea, are o frână de picior (cu ajutorul unei pedale) care acționează asupra roților industriale. Frâna de inversare comută butonul de direcție și apăsă pe pedala de accelerare. Stivitorul este dotat, de asemenea, cu o reducere a frânării atunci când piciorul este luat de pe pedala de

accelerație. Frâna electromagnetică are funcția frânei de parcare (buton consolă). Sunt disponibile două carcase pentru baterie, pentru adaptarea la sarcina utilă. Opțional este disponibilă o înlăturare laterală a bateriei, folosind un troliu extern. OM oferă o gamă completă de produse pentru echipament (sigur) fiabil de depozitare incluzând transpaleți, stivuitoare de înălțime, cărucioare și stivuitoare VNA pentru cerințele individuale ale clienților. www.om-mh.com.

OM Carrelli Elevatori

OM Carrelli Elevatori (conducător) lider pe piața italiană în sectorul manipulării materialelor, compania aparține grupului Kion, principalul producător din lume. Grupul are fabrici în Europa, America de Sud și China, aproximativ 22.000 de angajați și profit (venituri înregistrate

www.om-mh.com



Stivitorul de înălțime are 3 puncte structurale, cu suporturi de stabilitate sub cabină