



PENTRU UN MEDIU MAI CURAT

LAMĂ DE DESZĂPEZIRE

SK

DATE TEHNICE	UM	SK 175	SK 200	SK 225	SK 250
Lățime de lucru în poziție dreaptă / înclinată	cm	175/151	200/173	225/195	250/216
Lățime totală	cm	183	208	233	258
Unghiul de înclinație stânga+dreapta	grade	30	30	30	30
Greutate fără adaptor	kg	180	195	210	225
ADAPTOARE					
Adaptor în trei puncte, CAT I / II, rigid sau cu flotare		În funcție de utilajul purtător			
Adaptor pentru încărcător frontal, rigid sau cu flotare		În funcție de utilajul purtător			
Adaptor pentru stivuitoare, rigid sau cu flotare		În funcție de utilajul purtător			
Adaptor pentru placă frontală DIN76060: <ul style="list-style-type: none"> orientare mecanică sau hidraulică stânga dreapta; brațe de siguranță la orientare stânga dreapta (în funcție de dimensiunea lamei); ridicare hidraulică; sistem flotare; sistem de siguranță pentru deplasare în trafic; sistem atenuare șocuri mecanice; picioare de susținere; greutate proprie aprox.: 240 kg; înclinare transversală 0-15 grade; supapă de șoc pentru sistemul hidraulic. 		În funcție de utilajul purtător			
ACCESORII					
Sistem pentru reglare laterală hidraulică		opțional			
Tablă de protecție împotriva dispersării zăpezii		opțional			
Semnalizare de lățime		opțional			
Răzuitoare (cuțite) de metal, vulcolan sau KUPER(cu insertie corundum)		opțional			
Placă frontală DIN76060		opțional			
Montaj placă frontală DIN76060		opțional			
Faruri suplimentare		opțional			
Montaj faruri suplimentare		opțional			
Agregat electro-hidraulic la 12V-24V		opțional			
Cutie de protecție pentru agregat electro-hidraulic		opțional			
Montaj agregat electro-hidraulic		opțional			
Sistem de susținere cu reglare de înălțime fără trepte pe roată industrială Ø 200x50mm		opțional			
Roată industrială Ø 200x80mm		opțional			
Sistem de egalizare de nivel (flotare mecanică)		opțional			
Culoare la cerere conform RAL (standard RAL 2004)		opțional			