



## **ERPICI FISSI SK**



Il nuovo erpice SK è basato su componenti affidabili precedentemente utilizzati sui UKS. Gli obiettivi principali durante la progettazione di questa nuova macchina sono stati i seguenti: migliore affidabilità, praticità, robustezza e look moderno. La protezione anteriore è saldata alle piastre laterali per aumentarne la rigidità. Questa assicura un perfetto allineamen-

to del treno di ingranaggi per condizioni di lavoro più silenziose e affidabili. Bracci del rullo, piastre laterali e barre sono indipendenti dal tipo di rullo. Riposizionando alcuni di questi componenti è possibile assemblare qualsiasi tipo di rullo. La stessa rulliera è utilizzata anche sui modelli NK.

## **Dati Tecnici**

Versione	Potenza Richiesta	Larghezza di Lavoro	Utensili (n°)
SK 250	66-147/90-200 kW/HP	250 cm	30
SK 300	80-147/110-200 kW/HP	300 cm	36
SK 350	96-147/130-200 kW/HP	350 cm	42

SK 400	110-147/150-200 kW/HP	400 cm	48

Versione	Profondità di Lavoro	Ingombro Stradale
SK 250	28 cm	(254x150x135)cm
SK 300	28 cm	(306x150x135)cm
SK 350	28 cm	(356x150x135)cm
SK 400	28 cm	(406x150x135)cm

