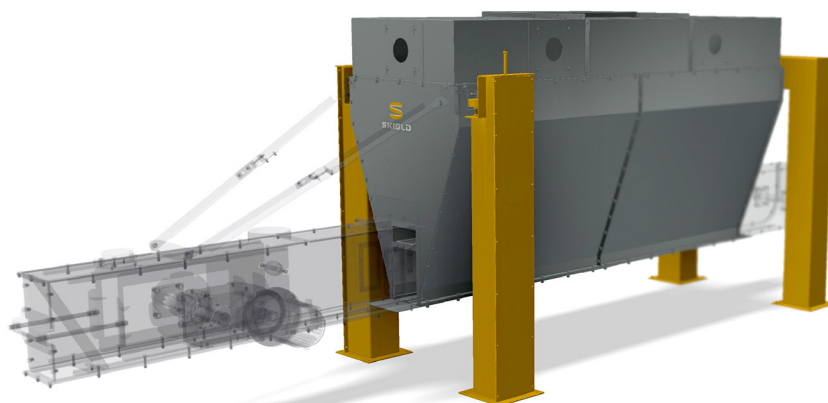




SKIOLD VEJEBEHOLDER

WB500



SKIOLD GØR EN FORSKEL!

SKIOLD VEJEBEHOLDER WB500

Anvendes til vejning af premix og mineraler

Kapaciteter fra få kg til 100 kg/indtag

Galvaniseret stål sikrer lang levetid

Mulighed for udbygning

Støvtæt for et bedre arbejdsmiljø

Høj vejenøjagtighed

Dosering foretages via sideindløb i toppen

Vejeceller påvirkes ikke af transportsystem



SKIOLD VEJEBEHOLDER WB500

SKIOLD vejebeholder WB500 bruges til vejning af premix og mineraler med kapaciteter fra få kg til maks. 100 kg pr. indtag.

Vejebeholderen er sædvanligvis forbundet med et antal doseringsenheder såsom en rørsnegl eller flexsnegl.

Vejebeholderen er opbygget omkring en kædetransportør og monteret på 3 vejeceller.

Vejebeholderen er designet til at veje et produkt ad gangen.

Vejebeholderen fås med maks. 12 doseringsenheder.

VEJEBEHOLDER - DATA

	WB500
Vejekapacitet maks. (kg):	500
Volume ved L = 4,8 meter, 4 beholdere (l):	2270
Volume ved L = 7,4 meter, 8 beholdere (l):	4540
Volume ved L = 10 meter, 12 beholdere (l):	6810
Maks. indtag pr. position (l):	300
Tømme kapacitet (l/min.):	800
Statisk vægt nøjagtighed (g):	+/- 100

