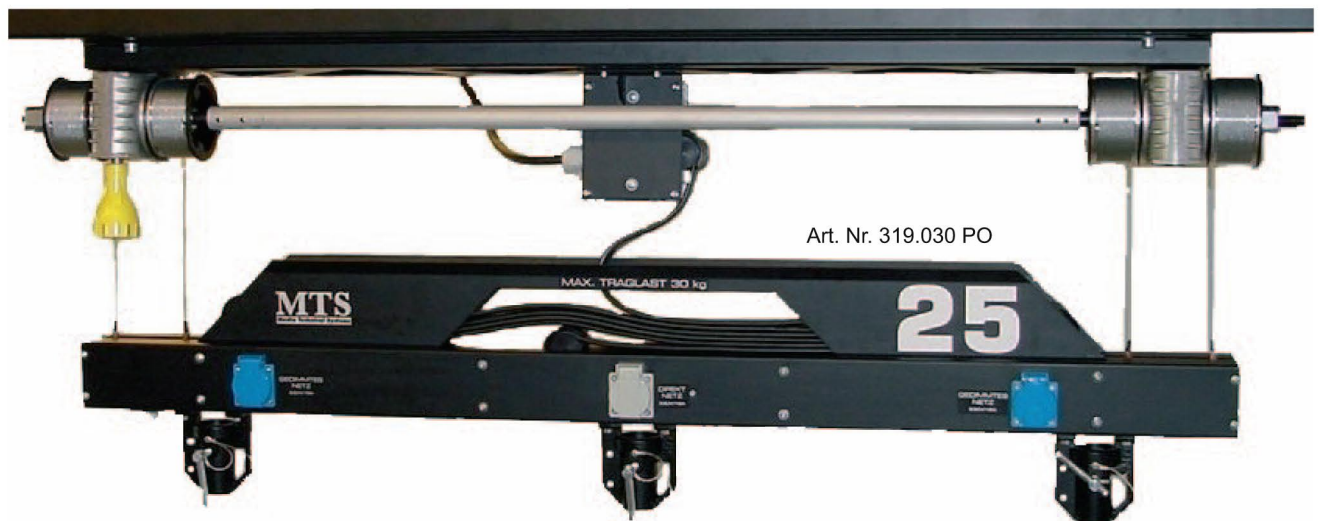


## POH 450

Der mechanisch manuell bedienbare Stangenleuchtenhänger ermöglicht eine sichere, preiswerte und doch flexible Nutzung der Beleuchtung. Die Laststange dient zur Aufnahme von bis zu 3 Scheinwerfer. Die Montage erfolgt oben an der Decke oder über Rohrschellen an entsprechenden Rohrgerüsten. Als Tragmittel dienen 4 Stahlseile mit einem Durchmesser von 2 mm. Die vier Seiltrommeln sind mit einer starren Verbindung verbunden. Das wartungsfreie Getriebe ist dynamisch selbsthemmend und verfügt über eine Bedienglocke aus Aluguss. Nach Erreichen des max. Auszugs bewirkt eine ebenfalls wartungsfreie Bremse an der Seiltrommel ein weiteres Abwickeln der Tragseile. Netzeinspeisung oben nach Anforderung. Unten an der Laststange sind Schukosteckdosen Standard. Diese sind getrennt belegt und verfügen somit jeweils über einen eigenen Stromkreis. Der Tragseilausgleich befindet sich in der Laststange und kann über ein Sichtfenster kontrolliert werden. Das Flachbandkabel legt sich selbstständig und platzsparend zwischen zwei Fangbleche sobald der Leuchtenhänger nach oben gefahren wird. Der Leuchtenhänger ist speziell für kleinere TV Studios oder Fotostudios konzipiert.



**Nutzlast 30 kg**  
gebaut nach der Richtlinie DIN 15560 T46

2x geregeltes Netz  
1x direktes Netz



innenliegender  
Seilausgleich



Technische Änderungen vorbehalten