

ÖLAUFFANGWANNE

ALS STANDARD- ODER SPEZIALANFERTIGUNG

schnell &
sauber
montiert!

Als modernes Blechbearbeitungsunternehmen verfügt die Hans Eberle AG über alle relevanten Verfahren rund um das Thema Blech. Wir beliefern die Energiebranche mit Ölauffangwannen für Transformatoren. Die Ölauffangwannen fertigen wir nach Ihren Anforderungen und Abmessungen oder nach unseren Standardgrössen.

Korrosionsbeständig
gegen Öl und
Witterungseinflüsse

Einfache Montage,
abnehmbare Wände

Kein Abdichten
mittels Silikon nötig

Sicherheit dank Schweiß-
Verfahrensprüfung

Hohe Lebensdauer
durch Edelstahl

Geeignet zur
Nachrüstung alter
Stationen

Ölbeständige Gummidichtung

Nebst den Standardausführungen aus Edelstahl, stellen wir Ölwannen auch aus Aluminium her. Sämtliche Ölwannen werden nach Schweißnorm geschweisst, je nach Kundenwunsch erstellen wir Prüfprotokolle und Qualitätsnachweise. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website. www.oelwannen.ch

ÖLAUFFANGWANNEN AUSFÜHRUNGEN UND PREISE



Artikel	Abmessungen				Preis in CHF
	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	

Ölauffangwanne geschlossen

HE750	1300	900	300	330	1150.-
HE751	1600	1000	300	450	1300.-
HE752	1700	1000	400	640	1400.-
HE753	1900	1100	400	790	1550.-

Ölauffangwanne mit abnehmbarer Stirnwand

HE760	1300	900	300	330	1320.-
HE761	1600	1000	300	450	1470.-
HE762	1700	1000	400	640	1600.-
HE763	1900	1100	400	790	1650.-

Ölauffangwanne mit abnehmbarer Längswand

HE770	1300	900	300	330	1550.-
HE771	1600	1000	300	450	1650.-
HE772	1700	1000	400	640	1720.-
HE773	1900	1100	400	790	1900.-

* ab 3 Stück gewähren wir einen Rabatt von 5%. Preise gültig ab 1.1.2022; Sämtliche Preise ohne Fahrstreifen, exkl. MwSt., ab Werk; Lieferzeit 2-3 Wochen (oder nach Absprache)

ZUBEHÖR



Artikel	Schieneninnenbreite	Traglast in kg	Preis/Paar in CHF
	Maximalwert in mm		

Fahrstreifen für Längsfahrt

HE76x -1	90	5000	220.-
----------	----	------	-------

Fahrstreifen für Querfahrt

HE77x -1	90	5000	180.-
----------	----	------	-------

Artikel	Menge (Stk.)	Preis/Stk.
---------	--------------	------------

Radblockierung

FE-RB-HEAG	4 / 8 / 12 / 20	50.- / 35.- / 30.- / 25.-
------------	-----------------	---------------------------

Artikel	Masse	Preis/m
---------	-------	---------

Fahrstreifenenddämpfung aus Kork (selbstklebend)

K.700.2512	4.0 x 85.0 mm	12.-
------------	---------------	------