

Un buon sito web non basta: Motive Srl sceglie Traceparts [intervista]

9 luglio 2015 da [Gian Paolo Lodi](#) [Lascia un Commento](#)



Conosco bene la piattaforma di [catalogazione online Traceparts](#), è lo strumento mediante il quale ogni giorno **aiuto le aziende a promuovere in tutto il mondo i loro prodotti** e gli ingegneri a trovare in modo semplice e veloce ciò che serve loro per lavorare. Conosco gli aspetti tecnici, le scorciatoie per utilizzarla al meglio e soprattutto i dati che mostrano chiaramente il volume di download, gli acquisti che ne conseguono e le abitudini di utilizzo.

Mi piace però approfondire facendo domande e raccogliendo tutte quelle informazioni che a me sono molto utili per conoscere meglio i miei clienti e a te probabilmente saranno utili per conoscere i benefici di Traceparts raccontati da chi utilizza con successo questa piattaforma incrementando le proprie vendite.



Per questo ho fatto una veloce chiacchierata con Giorgio Bosio di [Motive Srl](#) e come già accaduto con [DZ Trasmissioni](#) e [T RACE](#) ho deciso di trasformare il nostro scambio di opinioni in un'intervista. È quella che puoi leggere qui sotto...

In quale settore operate e quali potrebbero essere considerati gli elementi principali della vostra produzione?

Trasmissione di potenza.

Motori elettrici, riduttori meccanici di velocità, variatori elettronici di velocità.

Quando avete pensato di sfruttare i servizi di TraceParts online e cosa vi ha spinti?

Un anno fa. La richiesta di disegni tecnici da inglobare nei propri progetti da parte di clienti e potenziali clienti era sempre più frequente. Avevamo creato un'area di download disegni nel nostro sito web, ed anche un configuratore che permettesse di sceglierli e collegarli a piacimento per scaricare datasheet e file CAD già pronti all'uso. Avevamo quindi constatato che questa poteva essere una leva per fidelizzare il cliente, semplificandogli la vita, ed attrarne di nuovi.

Fare leva solo sul nostro sito web non permetteva però di massimizzare questo risultato, non essendo così visibile sul web come il portale Traceparts e non avendo le stesse funzioni (file CAD in vari formati nativi) comode per i progettisti.

The screenshot shows the Motive website interface. At the top, there are navigation links: Home, Cataloghi, News, Comunità, Scegli il 3D, Pubblica i tuoi prodotti, Informazioni su TraceParts, and Il mio account. Below the navigation bar is a search bar with the text "ricerca..." and a dropdown menu for "categoria selezionata". The main content area displays a 3D model of a motor, labeled "MOTIVE s.r.l." and "DELPHI - B3 Motori DELPHI - Piede B3". To the right of the 3D model is a "Download CAD" section with options: "Inventor", "Scaricare il file CAD", "Aggiungi al Centro di download", and "Stampa in 3D". Below the 3D model is a table of product specifications.

CAD	Codice	Descrizione	DWG	poli	AC	AD	H	KK	L	D	DH	E	Q	F	G	A	AB	B	C	K	
	56-B3	56	DWG	2-8	120	102	95	M16	108	9	M14	20	3	3	5	11	112	138	90	45	7
	63-B3	63	DWG	2-8	130	107	83	M20	217	11	M14	23	3	4	8,5	100	123	80	40	7	
	71-B3	71	DWG	2-8	145	119	71	M20	244	14	M5X12	30	3	5	11	112	138	90	45	7	
	80-B3	80	DWG	2-8	155	130	80	M20	283	19	M5X16	40	3	8	15,5	125	157	100	50	10	
	90S-B3	90S	DWG	2-8	175	145	90	M20	310	24	M5X19	50	5	8	20	140	173	100	56	10	
	90L-B3	90L	DWG	2-8	175	145	90	M20	338	24	M5X19	50	5	8	20	140	173	125	56	10	
	100L-B3	100L	DWG	2-8	215	157	100	M20	373	28	M10X22	60	5	8	24	160	196	140	63	12	
	112M-B3	112M	DWG	2-8	240	177	112	M25	390	28	M10X22	60	5	8	24	190	227	140	70	12	
	132S-B3	132S	DWG	2-8	275	197	132	M32	460	38	M12X28	80	5	10	33	216	262	140	89	12	
	132M-B3	132M	DWG	2-8	275	197	132	M32	496	38	M12X28	80	5	10	33	216	262	178	89	12	
	160M-B3	160M	DWG	2-8	330	255	160	2xM40	615	42	M18X36	110	5	12	37	254	320	210	108	15	

Per quella che la vostra esperienza quali sono i freni principali che bloccano le aziende dall'investire in catalogazione online?

Ignoranza, costi chiari in contrapposizione a difficoltà di valutare economicamente il ritorno.

Quali erano le vostre paure all'idea di convertire il vostro attuale catalogo in digitale?

Nessuna

Home Cataloghi News Comunità Scegli il 3D Pubblica i tuoi prodotti Informazioni su TraceParts Il mio account


motive ricerca... categoria selezionata Ricerca avanzata


motive > riduttori > Riduttori coassiali ROBUS > Size 35


MOTIVE s.r.l.
Via Le Ghiselle, 20
25014 Castenedolo (BS)
Italy
motive@e-motive.it
www.motive.it

Visualizza la mappa

Size 35
3 risultati / Modalità di visualizzazione: Categorie Ordina per: Prodotto

 RB35 - SW / BF
Riduttore assiale ROBUS con base
2D 3D Doc Uri

 RB35
Riduttore assiale ROBUS con flangia in uscita
2D 3D Doc Uri

 RB35 - UNV
Riduttore assiale ROBUS senza base e flangia in uscita
2D 3D Doc Uri

Che impegno vi ha richiesto (tempo, risorse, imprevisti ecc)?

Abbiamo delegato il tutto ad un consulente esterno, che vi ha provveduto in pochi giorni.

Credete che la catalogazione online possa essere uno strumento per affrontare meglio la competitività del mercato nel vostro settore?

Sicuramente sì.

Gli strumenti di compatibilità dei vari formati CAD presenti sulla piattaforma, l'interfaccia multi lingua e l'accessibilità al catalogo 24/24 potrebbero essere uno strumento per incrementare le vendite avvicinando clienti fino ad oggi difficilmente raggiungibili?

Sicuramente sì.



CONFIGURATORE

[home](#) | [configuratore](#)

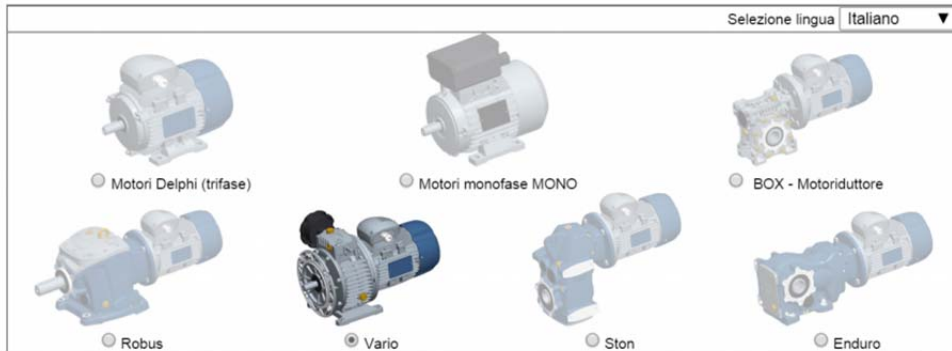
Questo configuratore ti permette di modellare i prodotti Motive, combinarli come desideri, e, infine, di scaricare i file 2D / 3D CAD, e un foglio dati in formato PDF.

Ricerca per le prestazioni

Se non sei sicuro della scelta più adatta dei prodotti da combinare per il tuo scopo, puoi inserire i tuoi desideri (velocità in uscita, coppia, kW, ecc) e il configuratore agirà come consulente. Alla fine ti proporrà un elenco di configurazioni applicabili; ti sarà poi possibile scaricare una scheda tecnica PDF con i dati sulle prestazioni ed disegni dimensionali, così come disegni CAD 2D e 3D.

Ricerca per prodotto

Se conosci già la configurazione che desideri, qui puoi ottenere più rapidamente la sua scheda tecnica PDF con i dati sulle prestazioni ed i disegni dimensionali, ed i suoi disegni 2D e 3D.



Ritenete che disporre di uno strumento di controllo e verifica che vi consenta di accedere in tempo reale a chi scarica possa aiutare la vostra forza commerciale a concretizzare nuove vendite?

Dipende. Il numero di disegni scaricato è alto. La quantità di informazioni da gestire sarebbe quindi enorme per una organizzazione sola. Bisogna che queste informazioni vengano smistate automaticamente a filiali e distributori, a seconda della zona da cui provengono.

Ringrazio Giorgio Bosio di [Motive Srl](#) per il tempo che mi ha dedicato.

Spero che le sue parole siano state utili per aiutarti a comprendere meglio le potenzialità offerte dalla catalogazione 3D online.