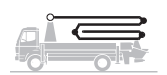


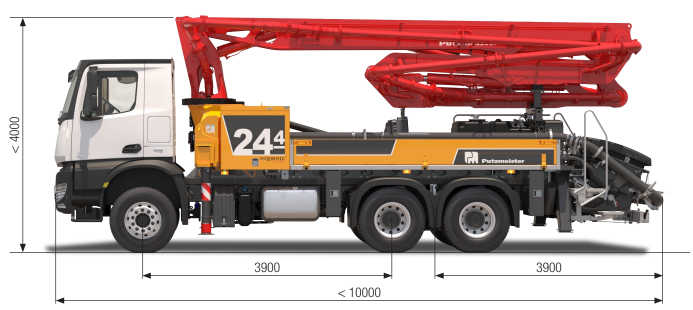
Pompa per calcestruzzo autocarrata BSF 24-4.11 H

Produzione fino a 160 m³/h Pressione fino a 130 bar



.16 H .15 i LS





Nota: versione standard. Le dimensioni e il peso variano in base all'autocarro, al modello di pompa e all'attrezzatura. Dimensioni in mm, Mercedes Benz Arocs 2636. Solo a titolo illustrativo

Dati tecnici

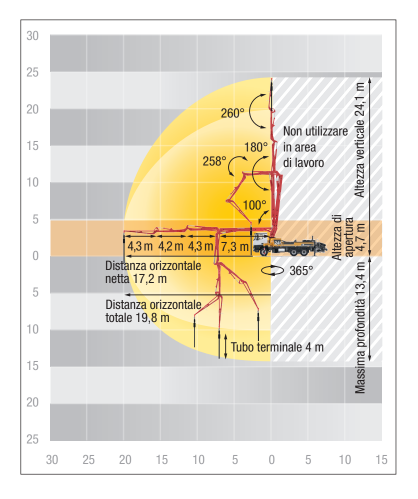
Braccio M 24-4						
Sezioni			4			
Altezza verticale		m	24,1			
Distanza orizzontale	totale	m	19,7			
	netta	m	17,2			
Profondità max		m	13,4			
Altezza minima di apertura		m	4,7**			
Lunghezza del tubo terminale		m	4			
Ripiegamento			ZR			
Diametro tubazione			DN 125			

Pompa		BSF	.11 H	.16 H	.15 i LS
Lato stelo	Portata	m³/h	-	160	-
	Pressione	bar	-	85	-
	Cicli	1/min.	-	31	-
Lato pistone	Portata	m³/h	110	108	150
	Pressione	bar	78	130	85
	Cicli	1/min.	32	21	24
	Canne calcestruzzo	Ø mm	230	230	250
	Corsa	mm	1400	2100	2100

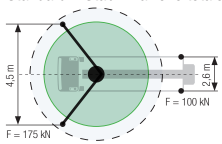
Tubazione del braccio max. 85 bar. Tutti i dati sono valori massimi teorici.

^{**} Altezza di apertura in funzione dell'altezza del telaio del veicolo

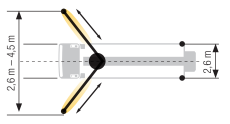
BSF 24-4 Schema informativo dell'uso del braccio, stabilizzazione



Standard – Stabilizzazione totale



iSC – Stabilizzazione flessibile



Le dimensioni possono variare in base alla configurazione. Larghezza del supporto in base al centro della gamba di sostegno.

I valori specificati sono forze di riferimento.

Dotazione di serie Equipaggiamento standard

Stabilizzazione

Piastre di sostegno (4x), in 2 contenitori

Piedi di sostegno dei cilindri di stabilizzazione girevoli

Sistema di stabilizzazione totale

Sistemi di controllo

EOC 2.0 (Ergonic Output Control)

Display grafico Ergonic da 9,7" con interfaccia di diagnosi Ergonic

Radiocomando con comandi proporzionali con display

Sistema di controllo Ergonic 3

Pompa / Tramoggia

Blocco di sicurezza del mescolatore (RFID)

Curva uscita tramoggia incernierata con apertura con perno fermo palla di lavaggio

Lubrificazione elettrica centralizzata della tramoggia

Piastra antiusura DURO 22

Predelle a sinistra e a destra, zincate

Protezione antispruzzo, rigida

Rotazione automatica del mescolatore, in base alla direzione di pompaggio

Tappo di ispezione con fermo palla scorrevole e pin di sicurezza

Pulizia

Pompa dell'acqua, 160 l/min 25 bar

Riempimento del serbatoio dell'acqua, entrambi i lati

Serbatoio dell'acqua 700 l

Tubo per la pulizia 8 m + 2 m incl. staffa e ugello

Uscita dell'acqua sulla tramoggia, per piccole quantità (1/2")

Tubazione calcestruzzo

Tubazione (1 spessore)

Tubazione parte carro stessa qualità della tubazione del braccio

Tubo terminale 4 m DN125

Sicurezza

Collegamenti per l'alimentazione idraulica di emergenza (braccio)

Occhiello di traino

Parapetto lato destro

Parapetto sul bandiera girevole

Tasto giallo a fungo per clacson

Illuminazione

Illuminazione dei punti di controllo, LED

Illuminazione della centralina di controllo, LED

Illuminazione della tramoggia, LED

Luce per l'illuminazione della pompa e della cassetta dell'acqua, LED

Varie

Contenitore in plastica per bolle di consegna

Contenitore per palle di spugna

Coperture laterali, destra e sinistra, pieghevoli

Kit di strumenti

Manuale d'uso e manutenzione e manuale dei ricambi (1 cartaceo, 1 CD-ROM)

Verniciatura Putzmeister standard

Consultare il preventivo per la dotazione esatta in base al numero di serie. Gamma completa di optional disponibili su richiesta.

Putzmeister Concrete Pumps GmbH | Postfach 2152 | 72629 Aichtal | Tel. +49 7127 599-0 | Fax +49 7127 599-520 | pmw@putzmeister.com Ci si riserva il diritto di apportare modifiche | © by Putzmeister | Tutti i diritti riservati | Printed in Germany | 2402