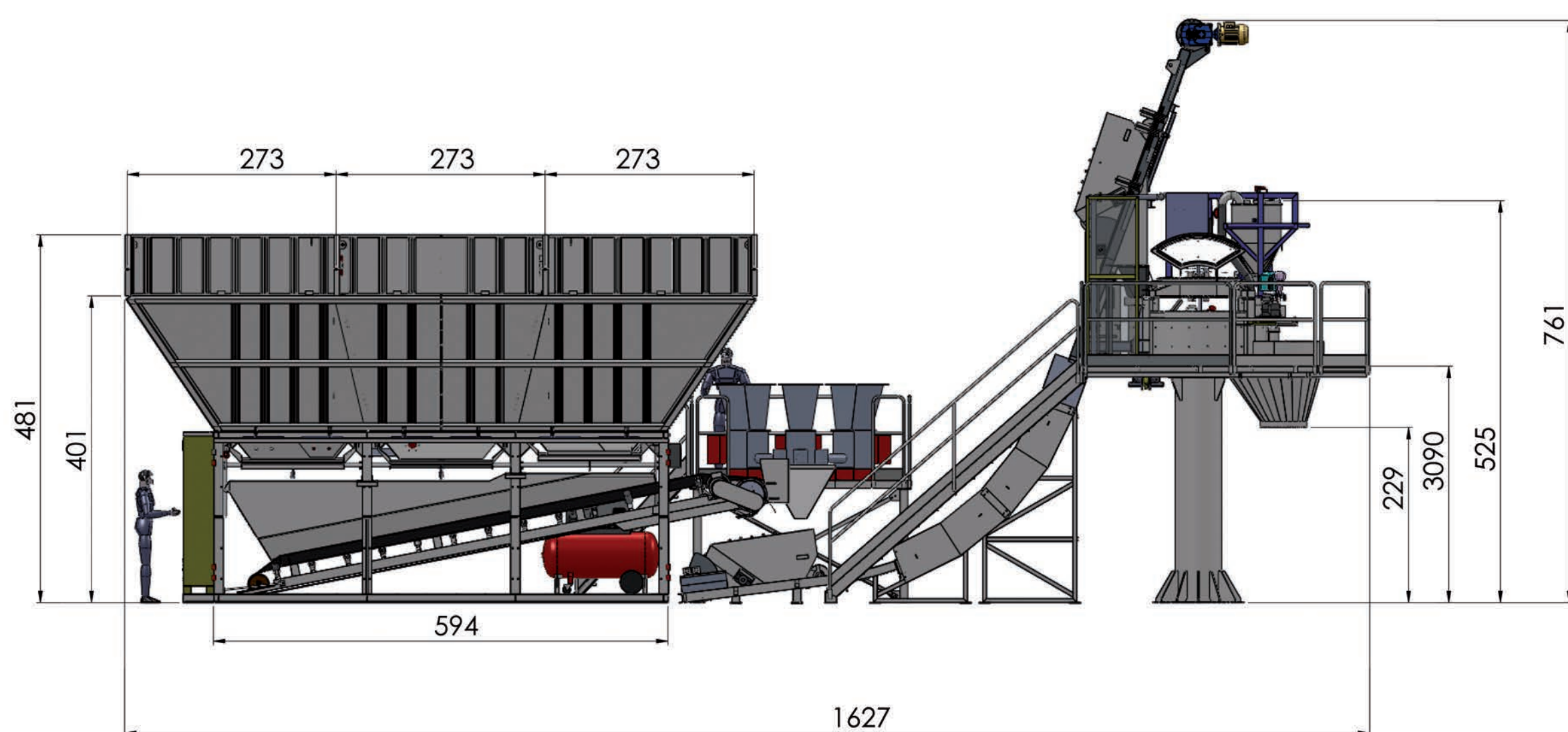


EURO 3 MIX

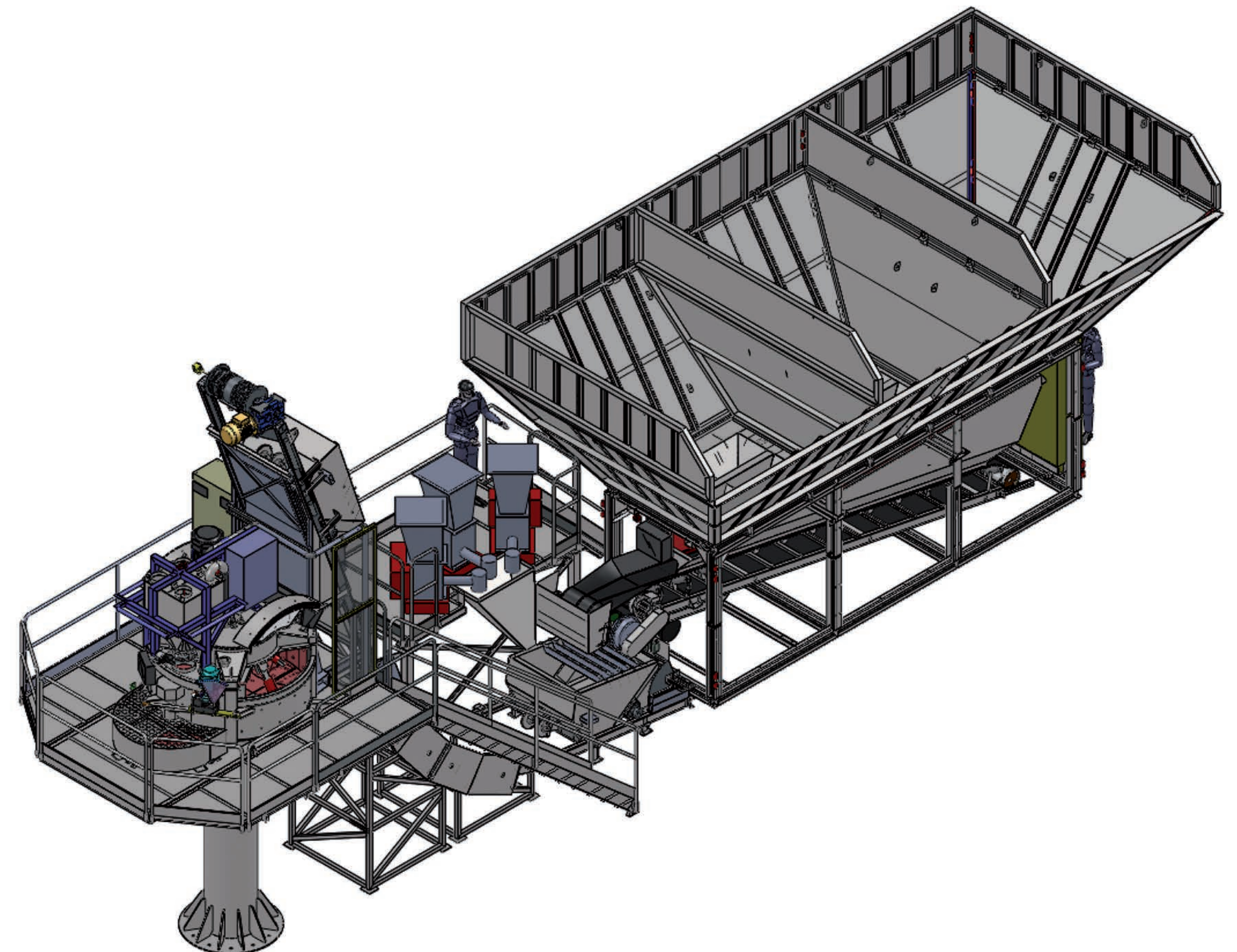
Produzione oraria teorica 30 m³/h



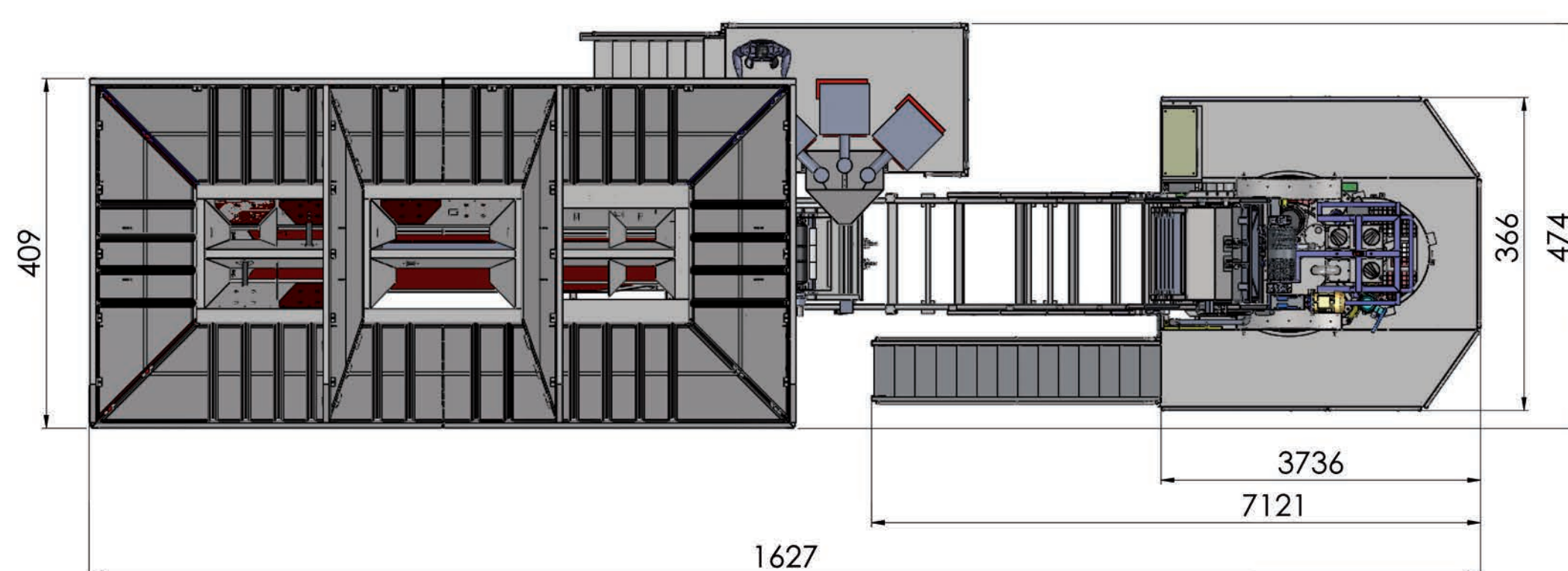
Vista Frontale



Vista assonometrica

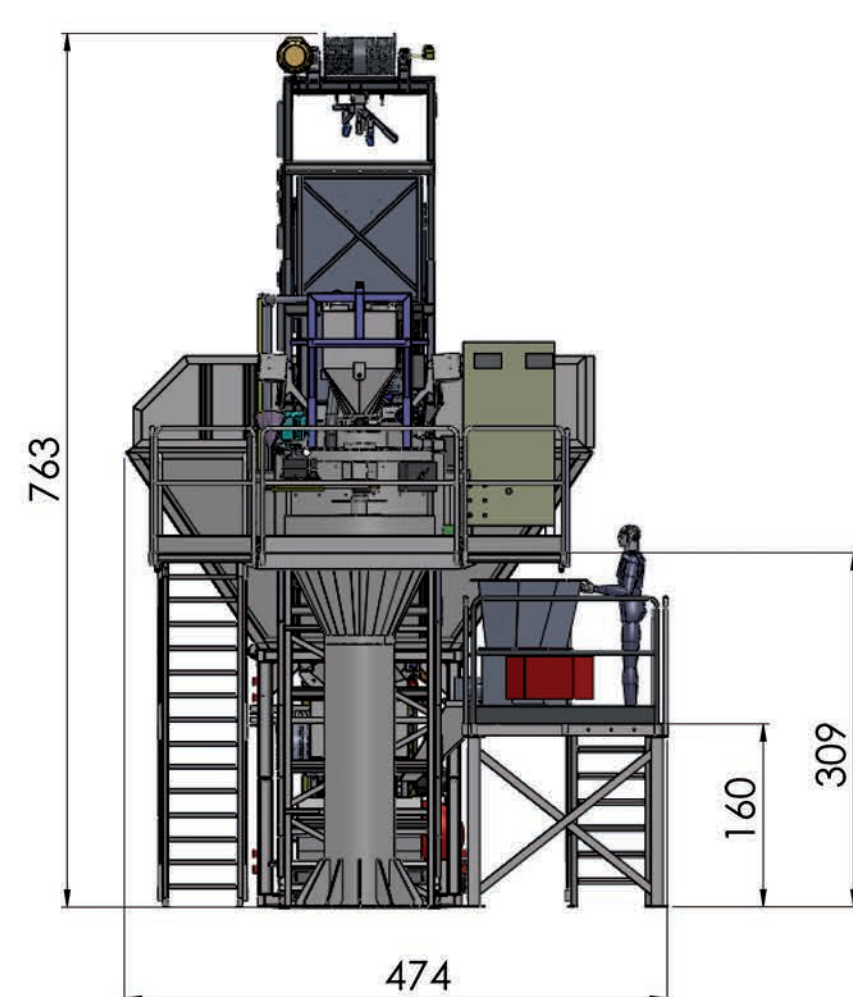


Vista dall'alto



L'impianto EURO 3 MIX è dotato di un mescolatore planetario MEP 750/500 (0,5 mc resa vibrata) per soddisfare le esigenze delle piccole imprese dell'industria di prefabbricazione.

Vista laterale



CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE	UM	EURO 3 MIX
Produzione oraria teorica	m ³ /h	30*
Stoccaggio inerti	m ³	40
Vasche inerti	n°	3
Bocchette/cilindri pneumatici	n°	6/6
Tramoggia pesa inerti	m ³	2,5
Sistema di pesatura inerti	kg	2000
Tramoggia pesa cemento	m ³	0,35
Sistema di pesatura cemento	kg	500
Dosaggio acqua con lancia impulsi	Ø	2"
Lancia impulsi per dosaggi di precisione	Ø	1/2"
Nastro estrattore telo 650 mm	m ³ /h	140
Skip di carico	lt	750
Mescolatore planetario P 500	lt	750/500
Compressore	lt	270
Tensione d'esercizio	V	400
Frequenza d'esercizio	Hz	50/60
Potenza elettrica assorbita	HP/kW	46/35**

* 30" di mescolazione

** Escluso coclee pompa acqua

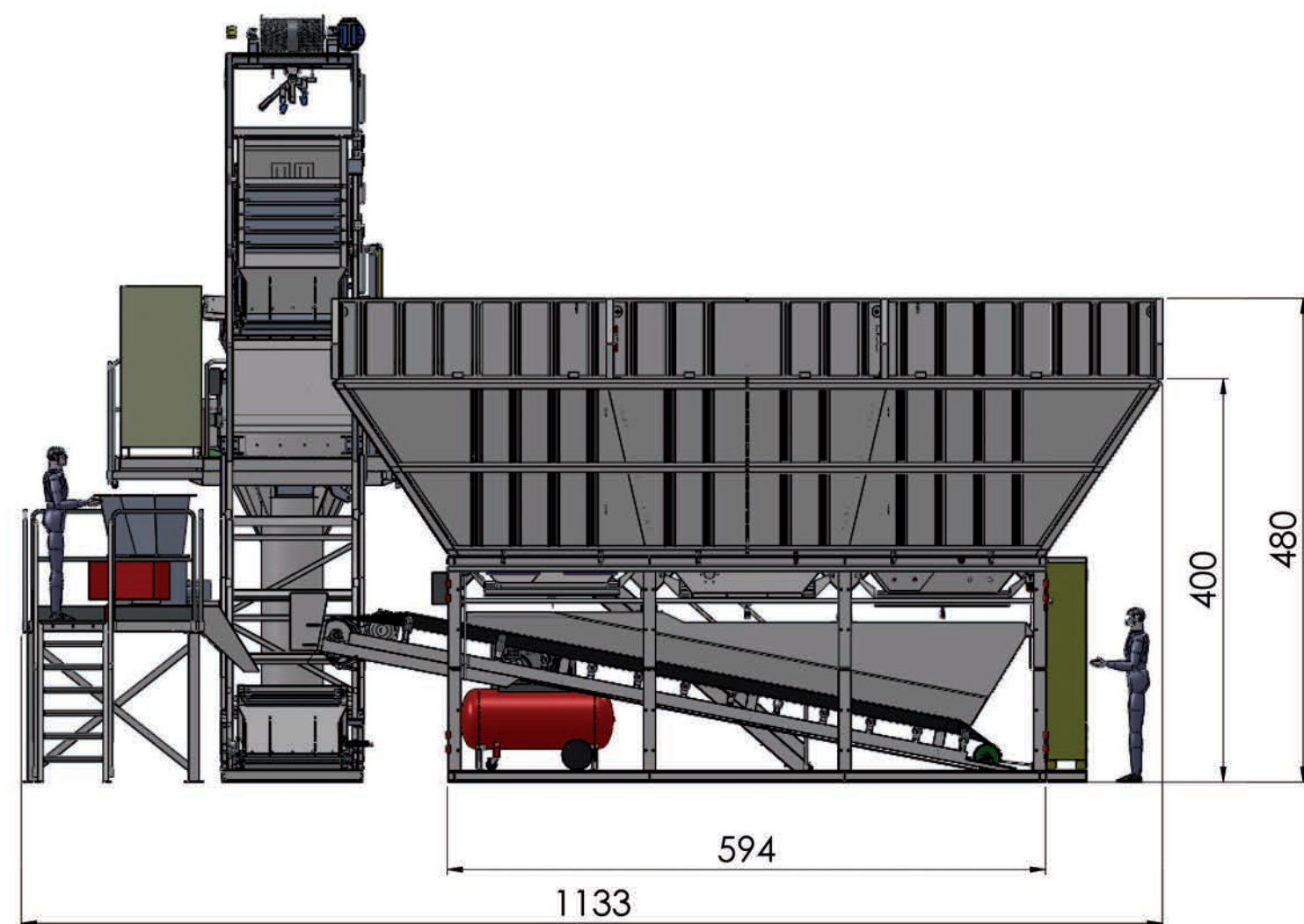
Gli impianti appartenenti a questa serie sono progettati per soddisfare tutte le esigenze di piccole e medie aziende di prefabbricazione. Una caratteristica distintiva di quest'impianto è la possibilità di essere posizionato in diverse configurazioni: 1) in linea, 2) gruppo di mescolazione lato destro, 3) gruppo di mescolazione lato sinistro e l'assenza di opere murarie.

EURO 3 MIX

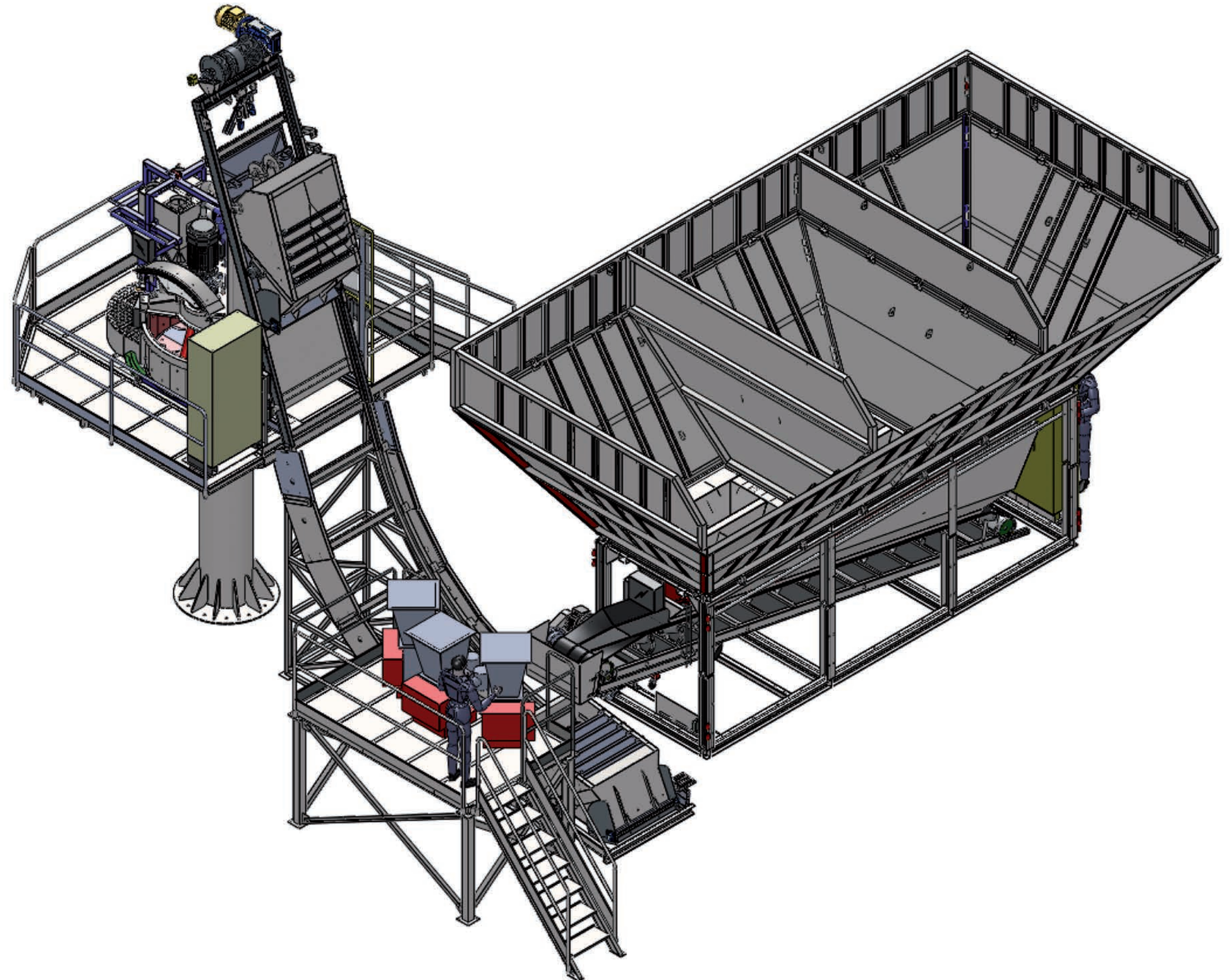
Produzione oraria teorica 30 m³/h



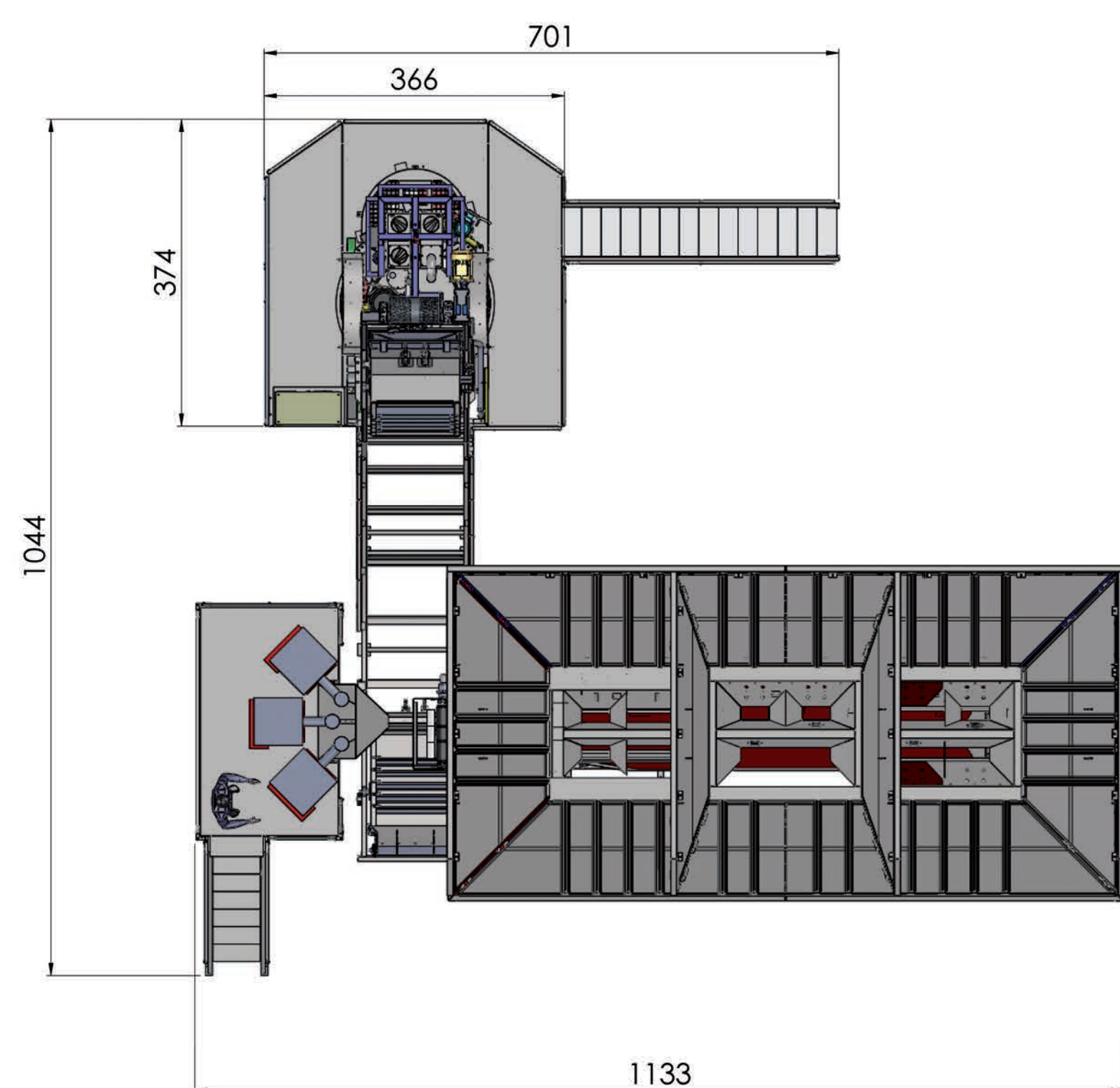
Vista Frontale



Vista assonometrica

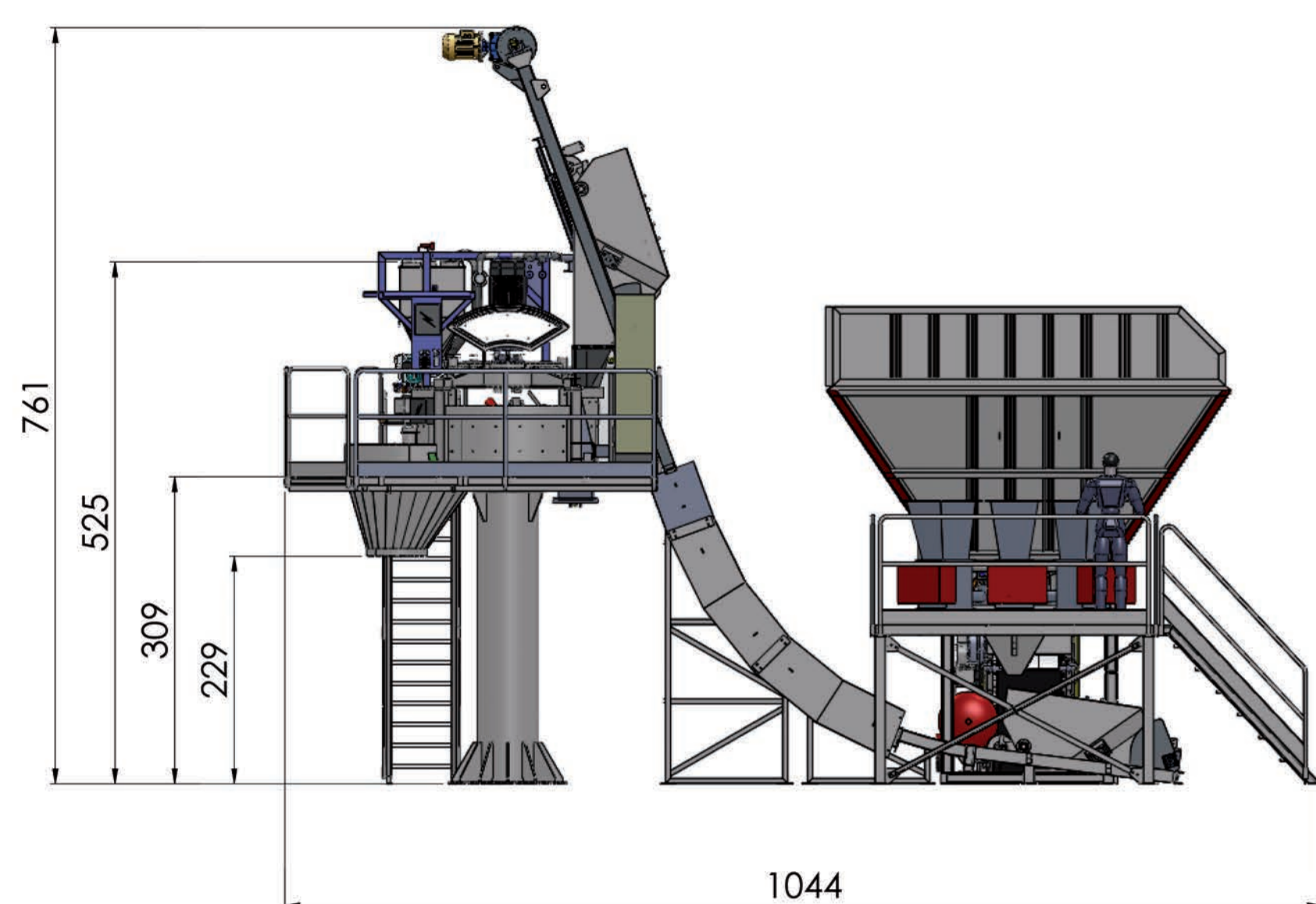


Vista dall'alto



L'impianto EURO 3 MIX è dotato di un mescolatore planetario MEP 750/500 (0,5 mc resa vibrata) per soddisfare le esigenze delle piccole imprese dell'industria di prefabbricazione.

Vista laterale



CARATTERISTICHE TECNICHE	UM	EURO 3 MIX
Produzione oraria teorica	m ³ /h	30*
Stoccaggio inerti	m ³	40
Vasche inerti	n°	3
Bocchette/cilindri pneumatici	n°	6/6
Tramoggia pesa inerti	m ³	2,5
Sistema di pesatura inerti	kg	2000
Tramoggia pesa cemento	m ³	0,35
Sistema di pesatura cemento	kg	500
Dosaggio acqua con lancia impulsi	Ø	2"
Lancia impulsi per dosaggi di precisione	Ø	1/2"
Nastro estrattore telo 650 mm	m ³ /h	140
Skip di carico	lt	750
Mescolatore planetario P 500	lt	750/500
Compressore	lt	270
Tensione d'esercizio	V	400
Frequenza d'esercizio	Hz	50/60
Potenza elettrica assorbita	HP/kW	46/35**

* 30" di mescolazione

** Escluso coclee pompa acqua

Gli impianti appartenenti a questa serie sono progettati per soddisfare tutte le esigenze di piccole e medie aziende di prefabbricazione. Una caratteristica distintiva di quest'impianto è la possibilità di essere posizionato in diverse configurazioni 1) in linea, 2) gruppo di mescolazione lato destro, 3) gruppo di mescolazione lato sinistro e l'assenza di opere murarie.