



LUX

3000



**Pont élévateur
électro-mécanique
avec embase, version
surbaissée.**

**Elevador
electro-mecánico con
basamento, version
rebajada.**

**Plataforma
eletro-mecânica
com base, versão
abaixada.**



PS2MD 3.0 BC

 **ORLANDINI**

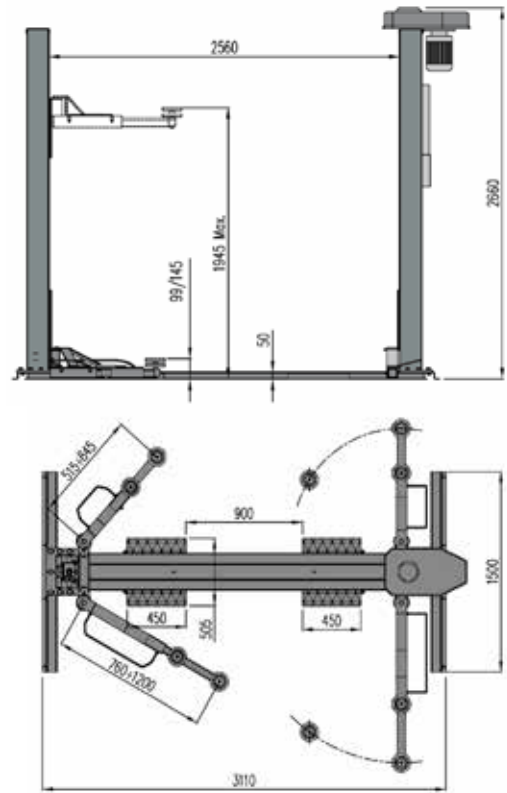


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ✓ Colonnes: haute rigidité
- ✓ Chariots: sur guides GSM(BM)
- ✓ Bras: interchangeables
- ✓ Chaîne: guide double
- ✓ Base: démontable
- ✓ Fin-de-courses: protégés
- ✓ Contrôle usure écrou
- ✓ Contrôle automatique de: chaîne, chariots, bras, pieds de réglage colonnes.

-
- ✓ Columnas: alta rigidez
 - ✓ Carros: sobre guías GSM (BM)
 - ✓ Brazos: intercambiables
 - ✓ Cadena: guía doble
 - ✓ Basamento: desmontable
 - ✓ Finales de carrera: protegidos
 - ✓ Control usura tuerca
 - ✓ Control automatico de: cadena, carros, brazos, pies reglaje columnas.

-
- ✓ Colunas: alta rigidez
 - ✓ Carros: em guias GSM (BM)
 - ✓ Braços: intercambiáveis
 - ✓ Corrente: guia dupla
 - ✓ Embasamento: desmontable
 - ✓ Fim de cursos : protegidos
 - ✓ Controle usura porca
 - ✓ Controle automático da: corrente, carros, braços, pés reglagem colunas.

DIMENSIONS HORS TOUT
DIMENSIONES TOTALES - DIMENSÃO TOTAL

ÉQUIPEMENTS OBLIGATOIRES
ACCESORIOS NECESARIOS - ACESSÓRIOS OBRIGATÓRIOS

Cod. 8-43100151

Ensemble d'ancrage (4 + 4 pièces)
 Conjunto de anclaje (4 + 4 piezas)
 Conjunto Anchor (4 + 4 peças)

ACCESSOIRES CONSEILLES
ACCESORIOS RECOMENDADOS - ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

Cod. 8-43100153

Série de rallonge tampons (4 pcs)
 Serie de alargador tampones (4 pzs)
 Conjunto extensão tampão (4 pçs)
h.=150 mm


Cod. 8-43100154

Série de rallonge tampons (4 pcs)
 Serie de alargador tampones (4 pzs)
 Conjunto extensão tampão (4 pçs)
h.=200 mm


Cod. 8-43100165

Série de 4 ciseaux tampon
 Serie de 4 tampón el apoyo a tijera
 Conjunto de 4 tampão com o apoio do pinçao

DONNÉES TECHNIQUES
DATOS TÉCNICOS - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Portée max.	Capacidad máxima	Capacidade max	3000 kg
Puissance du moteur	Potencia motor	Potência do motor	3,6 kW (400V - 3PH - 50HZ)
Alimentation	Alimentación	Alimentação	230/400V - 3Ph - 50/60Hz

PS2MD 3.0 BC